

Ata da trecentésima vigésima nona (329ª) Reunião Ordinária da Associação de Usuários de Ressonância Magnética Nuclear (AUREMN), realizada em 05 de agosto de 2022.

1 Aos cinco dias do mês de agosto do ano de dois mil e vinte e dois, com início às dezesseis horas
2 e dez minutos, e término às dezesseis horas e cinquenta minutos, via webconferência, realizou-
3 se a trecentésima vigésima sétima Reunião Ordinária da Associação de Usuários de
4 Ressonância Magnética Nuclear (AUREMN), conforme convocação expedida antecipadamente,
5 para tratar dos seguintes assuntos: **1.** Aprovação da ata da 328ª Reunião Ordinária da AUREMN;
6 **2.** Informes: XVII Jornada Brasileira de Ressonância Magnética etc.; **3.** Composição da Comissão
7 Eleitoral - Eleições AUREMN 2022; **4.** Assuntos Gerais. Presentes, o Sr. Presidente Cláudio
8 Francisco Tormena, o Secretário Luciano Morais Lião e os membros da Associação: Andersson
9 Barison, Antonio Gilberto Ferreira, Armando Navarro Vazquez, Kahlil Schwanká Salome, Nilce
10 Viana Gramosa Pompeu de Sousa Brasil, Sonia Maria Cabral de Menezes. A secretária da
11 AUREMN Sandra Mello, justificou sua ausência. O presidente abriu a sessão colocando em
12 discussão a ata da 328ª Reunião Ordinária da AUREMN. Não havendo nenhuma objeção, a ata
13 foi aprovada por unanimidade. No segundo ponto de pauta, Claudio anunciou o agraciado com
14 o Prêmio AUREMN, destaque em Ressonância Magnética, ano 2022, sendo este o Prof. Antonio
15 Gilberto Ferreira. Em seguida, informou que CAPES aprovou a solicitação de apoio financeiro
16 para realização da XVII Jornada Brasileira de Ressonância Magnética. Informou que também foi
17 enviado pedido de apoio ao CNPq. Em seguida, Nilce informou que a solicitação junto à FUNCAP
18 (Fundação Cearense de Apoio ao Desenvolvimento Científico e Tecnológico) foi aprovada,
19 sendo financiados diárias e passagens para os palestrantes. Claudio abriu o terceiro item de
20 pauta informando a necessidade de se montar a Comissão Eleitoral para as eleições AUREMN
21 2022. Foram sugeridos os nomes de Naira Machado da Silva Ruiz (presidente), Luiz Silvino
22 Chinelatto Júnior (secretário) e Hercilio de Angeli Honorato (suplente). Claudio esclareceu que
23 foram sugeridos membros do Rio de Janeiro pois todo o processo precisa ter assinatura dos
24 membros, reconhecidas em cartório da cidade do Rio de Janeiro. A composição proposta foi
25 aprovada por unanimidade. Claudio informou ainda sobre o fluxo da eleição, sendo a próxima
26 etapa a comunicação do processo à toda a comunidade, para que os interessados possam se
27 inscrever em chapas. Informou que a pretensão é empossar, simbolicamente, a nova diretoria
28 na XVII Jornada, o que implica que seria razoável os membros da nova diretoria participarem da
29 Jornada de RM. O exercício do cargo, de fato, só será possível após os trâmites cartoriais, que
30 só se iniciam em janeiro. O trâmite do processo eleitoral será definido pela Comissão Eleitoral.
31 Nos assuntos gerais, Andersson questionou sobre o andamento da carta de apoio do FOPROP
32 para que haja aporte de recursos governamentais para aquisição de hélio líquido. Claudio
33 informou que a carta foi escrita pela diretoria da AUREMN, encaminhada para a comunidade da
34 AUREMN, que deveria repassar aos pró-reitores de pós-graduação de cada instituição. Luciano
35 informou que segundo o Pró-Reitor da UFG essa carta foi entregue pelo grupo de pró-reitores à
36 chefia do FOPROP. O Pró-Reitor informou ainda, que todo o grupo de Pró-Reitores entende a
37 problemática do hélio líquido e está de acordo com a demanda apresentada. Armando solicitou
38 informação dos presentes sobre aquisição de hélio gasoso. Luciano entrou em contato com o
39 representante da Air Products, que informou que eles podem atender a região. O contato do
40 representante foi repassado a Armando. Nada mais havendo a tratar, o Sr. Presidente deu por
41 encerrada a Sessão. Eu, Luciano Morais Lião, Secretário da Associação de Usuários de
42 Ressonância Magnética Nuclear (AUREMN), lavrei a presente ata que, achada conforme, foi
43 aprovada por todos os presentes.