

ATA DA 131⁰. REUNIÃO ORDINÁRIA DA ASSOCIAÇÃO DE USUÁRIOS DE RMN

As dezesseis horas e vinte e cinco minutos do dia 19 de julho de 2001 foi realizada a 131^a reunião ordinária da AUREMN estando presentes José Daniel Figueroa Villar (IME), Rosane San Gil (IQ - UFRJ), Elizabete Monteiro (IMA) e Luzineide W. Tinoco (Bioquímica Médica - UFRJ). A leitura da ATA da 130⁰ reunião ordinária da AUREMN foi adiada para a próxima reunião. Sendo assim, a reunião iniciou com a sugestão da Profa. Rosane para a aquisição de uma caixa postal pela associação. Segundo a Rosane, enquanto a AUREMN não tivesse sua própria caixa postal, poderia usar a pertencente ao laboratório de ressonância do IQ da UFRJ, esta aquisição agilizaria o recebimentos das correspondências destinadas a AUREMN. Esta sugestão foi aprovada por todos os presentes. Uma segunda sugestão da Rosane foi a inclusão do e-mail da Luzineide, que é responsável pelo comitê de novos sócios, na home page da AUREMN, para que as fichas dos novos sócios sejam encaminhadas diretamente ao comitê. Foi colocado pelo Figueroa que esta solicitação já havia sido feita ao Alvicler Magalhães, responsável pela "home page". Nesta reunião foram aprovados como novos sócios Germán David Farrher, Fabian Vaca Chavez, Maria Angélica Silveira Lima, Géssy James Vieira, Fernando André Rezende do Prado e Ricardo Andrade Rebelo. Quanto ao comitê de Infomática e Estatística não foi relatada nenhuma novidade. O comitê de Publicação e Biblioteca está aguardando um posicionamento do IQ da UFRJ quanto a retirada do acervo da AUREMN da biblioteca do Instituto de Química. Em função desta provável mudança, Figueroa ficou de averiguar junto a bibliotecária do Instituto de Física se haveria algum problema quanto a mudança do acervo para lá e a sua utilização pelos alunos. Foi relatado pelo Figueroa que será feita uma nova edição com correções, do volume número dois do livro Fundamentos e Aplicações da Ressonância Magnética Nuclear. Também foi colocada a necessidade de divulgação dos livros da AUREMN, sendo sugerido pelo Figueroa que esta divulgação pudesse ser feita pela SBQ e nas livrarias da UERJ e UFRJ. Segundo Figueroa, o Marcelo Marasquim se ofereceu para escrever um dos volumes da série Fundamentos e Aplicações da Ressonância Magnética Nuclear. Este volume seria sobre RMN aplicada a estudos metabólicos em plantas. Figueroa ficou de conseguir junto a FAPERJ e ao CNPq os formulários necessários para solicitação de auxílio à editoração. Com relação à revista *Annals of Magnetic Resonance* Figueroa comunicou que havia enviado 20 trabalhos para avaliação dos "referees", tendo sido solicitado que a avaliação fosse flexível para a escolha dos trabalhos mas, muito criteriosa quanto às correções. Figueroa colocou uma dúvida quanto ao que fazer com os trabalhos escritos em português entregues durante o VII Encontro de Usuários de RMN. Rosane sugeriu que fosse enviado um e-mail para os autores para verificar a possibilidade da tradução para o inglês pelos autores. Segundo o Figueroa para dar um prazo maior para que os autores pudessem fazer a tradução, a publicação destes artigos poderia ser adiada para o número da revista a ser publicado em dezembro. Foi relatado pelo Figueroa que o Prof. Abragham confirmou sua participação no corpo editorial da revista e que o novo ISSN já foi solicitado e duas novas abreviações foram sugeridas: An. Magn. Reson. e Ann. Magn. Reson.. Figueroa falou que vais fazer o possível para colocar os números 1 e 2 da revista na rede no final de agosto. Rosane se ofereceu para escrever uma revisão sobre RMN de vanádio e nióbio no estado sólido para uma das próximas publicações da *Annals of Magnetic Resonance*. Figueroa colocou que deve ser feita uma melhoria na parte gráfica das publicações da AUREMN, devendo serem feitas impressões em "off-set" e no caso do volume dois de Fundamentos e Aplicações da Ressonância Magnética Nuclear usar grampos na encadernação. Os problemas financeiros para isto, principalmente para a editoração da revista *Annals of Magnetic Resonance*, talvez pudessem ser contornados com a solicitação de assinatura da revista a um valor baixo. Foi proposto pelo Figueroa que o "chairman" nas Jornadas de Ressonância Magnética fosse sempre alguém da cidade onde esta seria realizada, ficando a diretoria da AUREMN sempre como parte do comitê organizador. Para a próxima Jornada a ser realizada em 2002 na cidade de Maringá - PR o "chairman" seria o Ernani. Esta proposta foi aprovada por unanimidade. Quanto a organização da Jornada foi relatado que o Ernani já visitou os hotéis de Maringá e enviou uma lista com os preços para a avaliação pela diretoria da AUREMN. Com relação ao transporte dos participantes da jornada para Maringá foi sugerido pela Luzineide que o comitê organizador da Jornada verificasse a possibilidade de conseguir um pacote aéreo e um ônibus. Ficou decidido que a AUREMN deve buscar auxílio financeiro para a realização deste evento junto à Fundação Araucária e auxílio a viagem dos participantes do Rio junto à FAPERJ. Deve ser escolhido alguém para convidar um palestrantes estrangeiro, ficando esta pessoa responsável por conseguir financiamento para viagem e estadia do palestrante. Foi sugerido como tema para um dos mini-cursos a serem realizados durante a Jornada "RMN e Cálculos Teóricos", devendo ser solicitado aos participantes de Maringá que sugiram um outro tema para um segundo mini-curso. Po solicitação do Figueroa, Rosane explicou que o custo do Curso do Prof. Traficante seria ligeiramente superior aos recursos arrecadados com as inscrições, recomendando que, para eventos futuros organizados pela AUREMN, a inscrição no evento seja necessariamente realizada junto com o pagamento do mesmo. Todos concordaram em adotar tal procedimento. A próxima reunião foi marcada para o dia 16/08/01, sem nada mais a ser acrescentado foi encerrada a reunião.