

ATA DA 225ª REUNIÃO ORDINÁRIA ABERTA DA ASSOCIAÇÃO DE USUÁRIOS DE RESSONÂNCIA MAGNÉTICA NUCLEAR – AUREMN

Às nove horas e cinco minutos do dia 21 de maio de 2010 teve início a 225ª Reunião Ordinária Aberta da AUREMN, realizada na Sala de Reuniões do Departamento de Química do IME, 3º andar – Praça General Tibúrcio, nº80 – Urca. Estavam presentes José Daniel Figueroa Villar (Presidente da AUREMN), Sonia Maria Cabral de Menezes (Vice-Presidente), Rosane Aguiar da Silva San Gil (Secretária), Jochen Junker, Tatiana Santana Ribeiro e Sandra Maria Mello Silva. A reunião foi iniciada com o relato do comitê de cursos, relativo aos cursos da auremn previstos para esse e para o próximo ano. A Varian contactou a Auremn para ministrar curso para a empresa Plantec, em São Paulo. Os professores Antonio Gilberto Ferreira e Tiago Venâncio foram contactados e aceitaram ministrá-lo. O curso de RMN de Baixo Campo, solicitado pela Petrobras e que seria ministrado em julho foi transferido para o primeiro semestre de 2011. Sobre os próximos cursos regulares da Auremn, por solicitação de sócios locais, ele deverá ser ministrado no Rio Grande do Sul (módulos I e II). Figueroa informou que o Laboratório de Luz Síncrotron manifestou o interesse em fazer um Convênio de colaboração com a Auremn. Para tal um documento prévio foi redigido e esta em fase de otimização da redação. O próximo item discutido foi a Jornada de Ressonância Magnética. Sandra informou que até o momento 103 pessoas já se inscreveram. Foi informado também que os pedidos de verba feitos para o CNPq e a CAPES estão sendo acompanhados, e que a Fundação Araucária dessa vez não vai participar apoiar o evento. Foi levantado o problema do transporte do material gráfico do Rio para Curitiba. Ficou acertado que seria contactada uma Empresa de Transportes para orçamento, que será trazido na próxima reunião. Em seguida foram discutidas algumas providências relativas ao próximo Encontro de Usuários, em 2011. Foram sugeridos alguns nomes de conferencistas para comporem o elenco de convidados. Figueroa vai se encarregar de enviar os convites. Não tendo havido relatos dos comitês, passou-se ao item de assuntos gerais. Sonia lembrou da sugestão feita na última reunião, sobre a possibilidade do Rio de Janeiro sediar o próximo ISMAR, ao invés de São Paulo como proposto no projeto inicial, devido ao maior apelo que o Rio de Janeiro tem na mídia internacional. O problema e o custo, extremamente alto, que essa mudança envolve, já que os valores das diárias no Rio de Janeiro são muito altos, e o número de participantes (em torno de 800 a 1000) previsto nesse tipo de evento é grande. Ficou acertado que seria feito um levantamento mais realista da situação. Também serão contactados a Finep, a Petrobras, a Varian e a Bruker, em termos de possíveis patrocinadores para o ISMAR no Brasil. Rosane informou que vai acontecer nos dias 19 e 20 de julho de 2010 no Instituto de Química da UFRJ um workshop, sobre Teoria e Aspectos Práticos da RMN de Sólidos (“Theory and Practical Aspects of Solid State NMR”). Estarão presentes professores de reconhecida competência em suas áreas de atuação: Prof. Mark Smith (Reino Unido), Prof. Christian Fernandez (França), Prof. Phillip Grandinetti (EUA), Prof. Paul Hodgkinson (Reino Unido), Prof. Stefano Caldarelli (França), Dr. Sebastian Wegner (Alemanha) e Prof. Tito Bonagamba (Brasil). Maiores detalhes poderão ser acessados na homepage do laboratório de RMN de sólidos. Nada mais tendo a tratar, a reunião foi encerrada, e a próxima reunião marcada para o dia 17 de junho de 2010, às 9:00h, no IME, Urca.