

ATA DA 226ª REUNIÃO ORDINÁRIA ABERTA DA ASSOCIAÇÃO DE USUÁRIOS DE RESSONÂNCIA MAGNÉTICA NUCLEAR – AUREMN

Às nove horas e quinze minutos do dia 18 de junho de 2010 teve início a 226ª 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, Elizabeth R. Cruz e Sandra Maria Mello Silva. A reunião foi iniciada com a leitura da ata da 225ª Reunião, que foi aprovada. Em seguida foi feito o relato do comitê de cursos. Foi informado que o curso para a Plantec foi ministrado pelos professores Antonio Gilberto Ferreira e Tiago Venancio. A primeira parte, já ministrada, foi teórica. Uma parte prática também foi solicitada, e está agendada para o período de 21 a 25 de junho próximo. Devido a alguns problemas de ordem administrativa, ficou estabelecido que os próximos cursos oferecidos pela Auremn para empresas serão feitos através de contrato a ser firmado previamente, no qual a duração e os valores a serem pagos estarão claramente estabelecidos. Sonia informou que foi contactada pelo presidente da ABPOL, para que a Auremn ministrasse cursos na área de polímeros, com enfoque em tintas adesivas, poliolefinas e elastômeros, com duração de dois dias. Nessa parceria os sócios da Auremn e da ABPOL gozariam de 10% de desconto no valor das inscrições. O próximo assunto discutido foi a Jornada de Ressonância Magnética. Sandra informou que até o momento 106 pessoas já se inscreveram, com apresentação de 89 posters, que ficarão expostos durante todo o evento. Foi feita alteração na programação, de forma a acomodar 11 trabalhos concorrentes aos prêmios de melhores trabalhos nas categorias Doutorado, Mestrado e Iniciação Científica. A seção de posters Anasazi de trabalhos de Iniciação Científica premiará o melhor pôster com R\$250,00. Para tal será feito um esforço de forma a agrupar todos os trabalhos de iniciação científica em um único local. Sandra solicitou a comissão científica a lista de trabalhos orais e os trabalhos de iniciação científica, para finalização do programa do evento. Dentre os assuntos a serem discutidos na Assembleia Geral constarão os informes sobre o próximo ISMAR em 2013, o próximo Encontro de Usuários em 2011, e as publicações da Auremn. Em seguida foram discutidas algumas providências relativas ao próximo Encontro de Usuários. Os seguintes convidados já aceitaram participar: Ad Bax (biomoléculas), Patrick Loria (relaxação nuclear), Cristina Tiller (pequenas moléculas), Stephen Wimperis (RMN de sólidos), Mathias Nilson (DOSY) e Yi Qiao Song (baixa resolução). Ainda está sendo aguardada a resposta do professor Claudio Dalvit. No item relativo ao Comitê de novos sócios, dois novos membros foram admitidos, por terem enviado a documentação necessária: Fabio Henrique Dyszy e Ivoneide Santana Sobral. Passou-se ao item de assuntos gerais, onde foi discutida a candidatura do Rio de Janeiro para sediar o próximo ISMAR. A proposta a ser encaminhada ao comitê que irá avaliar a candidatura do Brasil incluirá além das seções plenárias três seções paralelas por dia. A última tarde do evento será dedicada aos “Satellite Meetings”, quais sejam, o 14th NMR Users Meeting e 5th. Iberoamerican NMR Meeting. A data proposta será entre 5 e 10 de maio de 2013. Espera-se a presença de 800 participantes, incluindo-se 150 estudantes. Jochen Junker, Sandra e Sonia estão em fase de finalização de elaboração do material a ser encaminhado aos membros da comissão do ISMAR. Nada mais havendo a tratar a reunião foi encerrada, e a próxima reunião marcada para o dia 21 de julho de 2010, às 17:30h, no IME, Urca.