

ATA DA 254ª REUNIÃO ORDINÁRIA ABERTA DA ASSOCIAÇÃO DE USUÁRIOS DE RESSONÂNCIA MAGNÉTICA NUCLEAR – AUREMN

Às onze horas do dia 11 de dezembro de 2012 teve início a 254ª 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 Jose Daniel Figueroa Villar (Presidente da AUREMN), Fabio L.C. de Almeida (vice-Presidente), Rosane A.S. San Gil (Secretaria), Sonia M. C. Menezes, Sandra M.Melo Silva e Peter R. Seidl. **Item 1: Leitura e Aprovação de Atas** - foi feita a leitura da ata da 253ª reunião ordinária, que foi aprovada sem correções. **Item 2: Relato do comitê de cursos** - não houve relatos. **Item 3: Informes sobre o próximo ISMAR** - Sonia informou que um dos convidados da área de sólidos não poderá participar, e com isso será necessário indicar um novo palestrante para essa sessão. Também foi informado que a profa. Fernanda Moll está encontrando dificuldades para fechar o patrocínio da General Electric (área médica) para o evento satélite de Bioimagens. Fabio Almeida se prontificou a tentar contactar um ex-aluno do laboratório que atualmente trabalha na General Electric. Já foi encaminhado à empresa Phillips o material relativo ao patrocínio. Sonia tentou contactar o sub-secretário da Secretaria de Ciência e Tecnologia do Estado do Rio de Janeiro, porém ele estava viajando e só retornará no dia 12 de dezembro. A FAPERJ já aprovou o aporte de R\$80.000,00 porém vai ser submetido novo pedido de aditivo, no valor de R\$40.000,00. Luiz A. Colnago vai solicitar auxílio para o ISMAR à EMBRAPA/FAPESP. Fabio esclareceu que conseguirá auxílio para o ISMAR com a organização de um simpósio de RMN/Bioquímica na UFRJ, concomitante ao ISMAR, na quarta-feira na parte da tarde, e com isso poderá pagar passagens e diárias para os palestrantes que participarem do Simpósio. Rosane informou que está organizando juntamente com o Prof. Marco Chaer, um segundo Workshop sobre RMN de Sólidos, no IQ-UFRJ, de forma a possibilitar o pagamento de passagens para alguns dos palestrantes dessa área que participarão do ISMAR. Sonia reportou que a Tecmag já confirmou sua participação no evento. O orçamento do Congresso está em torno de R\$1.200.000,00. As empresas White Martins e Air Products ainda não confirmaram presença. Existe a possibilidade de solicitação de auxílio ao Banco do Brasil. Também serão feitos pedidos para o Banco Santander e para o Bradesco. Rosane relatou que conversou com a Presidente da Fundação José Bonifácio e existe a possibilidade da FUJB intermediar pedido de auxílio, mas é necessário que ele seja encaminhado ainda em 2012. Foi informado que já foi enviado eletronicamente um primeiro esboço do programa, com a distribuição das palestras por sessões para a Comissão Organizadora do ISMAR. Foi ressaltado a importância de serem programadas todos os dias palestras atraentes no início e ao final do dia, para maior participação. Peter Seidl informou que existe a possibilidade do DAAD pagar passagem e estadia de convidados alemães (contato: Rita Meyee), e que o British Council também auxilia na organização de congressos que envolvam convidados de todo o Reino Unido. **Item 4: relatos dos comitês** - não houve relatos. **Item 5: Assuntos gerais** – Rosane informou que foi feita a mudança da sala da AUREMN, que estava localizada no Instituto de Física da UFRJ, para as dependências do Conselho Regional de Química, na Rua Alcindo Guanabara nº 24, 13º andar, na Cinelândia, RJ. Os livros da série Fundamentos e Aplicações da RMN foram transferidos para o Laboratório de RMN do NPPN, na Ilha do Fundão, sob a responsabilidade da profa. Luzineide Tinoco. Nada mais havendo a tratar a reunião foi encerrada, e a próxima reunião marcada para o dia 29 de janeiro de 2013 no IME, Urca.