

ATA DA 262ª REUNIÃO ORDINÁRIA ABERTA DA ASSOCIAÇÃO DE USUÁRIOS DE RESSONÂNCIA MAGNÉTICA NUCLEAR – AUREMN

Às dezesseis horas e quarenta minutos do dia 29 de outubro de 2013 teve início a 262ª Reunião Ordinária Aberta da AUREMN, realizada na Sala de Reuniões do Instituto Militar de Engenharia, Urca, Rio de Janeiro. Estavam presentes José Daniel Figueroa-Villar (Presidente da AUREMN), Claudia Jorge do Nascimento (Tesoureira), Rosane Aguiar da Silva San Gil (secretária), Sonia M. Cabral de Menezes, Sandra M. Melo Silva, Jochen Junker, e Naira M. Silva Ruiz. **Item 1: Leitura e Aprovação de Atas** – foi feita a leitura da ata da 261ª reunião ordinária, que foi aprovada com algumas correções. **Item 2: Relato do comitê de cursos** – a coordenadora do comitê de cursos fez um relato a respeito do curso oferecido em outubro: “*Fundamentos e Aplicações da RMN de sólidos: uma abordagem teórico-prática*”, que foi ministrado pelas Profs. Rosane San Gil e Sonia Cabral, no período de 21 a 24 de outubro de 2013, com carga horária total de 30 horas, no IQ/UFRJ. A análise das fichas de avaliação mostrou que o curso foi muito bem recebido, tendo sido feitas sugestões de oferta de outros cursos com esse mesmo caráter teórico-prático. O último curso programado para 2013, “*Aplicação da Ressonância Magnética Nuclear em Química Medicinal e Farmacologia*”, foi adiado e será oferecido no início de 2014. Ele será ministrado pelos Profs. Anita Marsaioli e Daniel Figueroa, com carga horária total igual a 24 horas. Com relação aos tradicionais cursos de verão da AUREMN, eles ocorrerão em fevereiro de 2014. Também em 2014, além dos mini-cursos que serão oferecidos durante a Jornada de RM em Goiânia (em agosto), está sendo organizado um curso a ser ministrado pelo prof. James Keeler, previsto para novembro. **Item 3: Avaliação do ISMAR** – A tesoureira informou que o relatório financeiro ainda não pode ser concluído, e a previsão é que o balanço esteja concluído até o final dessa semana, de forma a ser apresentado na próxima reunião ordinária. **Item 4: Jornada Brasileira de Ressonância Magnética 2014** – foi definido o local onde ocorrerá a XIII Jornada de RM: Pousada dos Pireneus Resort, na cidade de Pirenópolis, Goiás, que fica a aproximadamente 100 Km de distância de Goiânia. Os valores são os seguintes (pacote de três diárias, período de 05 a 08 de agosto): R\$750,00 (‘single’), R\$521,00 (duplo), R\$486,00 (triplo), R\$472,00 (quádruplo) + 10% taxas. Esses valores incluem café da manhã, almoço e jantar, portanto bastante acessíveis para todas as categorias de sócios. Foi estabelecido, em função do local da Jornada, que os mini-cursos que antecederão ao evento serão oferecidos em um único dia (04 de agosto), na UFG (Goiânia), para possibilitar o traslado para Pirenópolis no dia seguinte. Foram definidos também os pacotes para empresas: R\$5.500,00 (incluindo a sala para Encontro de Usuários), R\$3.500,00 (incluindo o prêmio para o 2º lugar no concurso de melhor trabalho) e R\$1.800,00 (incluindo o prêmio para o 3º lugar no concurso de melhor trabalho); essas informações serão enviadas para todos os sócios empresa da AUREMN. Com relação aos palestrantes, foram sugeridos os seguintes nomes: Roberto Salinas, Anderson Pinheiro, Fernando Paiva, Antonio Alonso, Cecilia Nunez, Jair C. Freitas, Rodrigo Bagueira, Eduardo Azevedo, Fernando Hallwass e Anderson Barison. O mini-curso sobre Operadores de Spin será ministrado pelo Prof. Luis Keng, e o mini-curso sobre HR-MAS será ministrado pelos professores Luciano Lião e Glaucia Alcantara. **Item 5: Relato dos Comitês** - Figueroa informou que recebeu mensagem do prof. Luciano Lião sobre a possibilidade de publicação do livro nº 5 da série Fundamentos e Aplicações da Ressonância Magnética Nuclear, sobre RMN-MAS e RMN HR-MAS. Rosane esclareceu que trata-se basicamente de material que foi utilizado durante o curso ministrado em Goiânia, em 2012, que está sendo editado pelos autores Glaucia Alcantara, Luciano Lião, Rosane San Gil e Sonia Cabral. A proposta é que fique disponível na próxima Jornada de RM, em Goiânia. **Item 6: Assuntos gerais** – Em assuntos gerais, Sonia lembrou aos presentes acerca do próximo Encontro Iberoamericano, que ocorrerá em Madri, Espanha, em setembro de 2014, e da importância da participação de brasileiros no evento. Rosane informou que o livro nº 1 da Série Fundamentos e Aplicações da Ressonância Magnética Nuclear, de autoria do prof. Tito Bonagamba está esgotado. Figueroa ficou com a incumbência de contactar o autor para envio de uma possível atualização ou para obter a autorização para providenciar a re-impressão. Dando continuidade a reunião, Sonia informou que a AUREMN precisa providenciar com urgência um novo espaço para alocação de sua documentação, tendo em vista que parte do material encontra-se encaixotado nas dependências do CRQ e parte está alocado em um espaço em Copacabana, que se mostrou adequado em função da logística para a organização do ISMAR, porém no momento está sendo gasto muito dinheiro com o pagamento do aluguel. Em função da urgência do problema, Figueroa irá tentar contactar os superiores no IME, na tentativa de conseguir algum espaço nessa Instituição. Nada mais havendo a tratar a reunião foi encerrada, e a próxima reunião marcada para o dia 06 de dezembro de 2013.