

ATA DA 270ª REUNIÃO ORDINÁRIA ABERTA DA ASSOCIAÇÃO DE USUÁRIOS DE RESSONÂNCIA MAGNÉTICA NUCLEAR - AUREMN

Às dezesseis horas e trinta minutos do dia 15 de julho de 2014 teve início à 270ª Reunião Ordinária Aberta da AUREMN, realizada na Sala de reuniões do Departamento de Química do IME, 3º andar – Praça General Tibúrcio, 80 – Urca. Estavam presentes José Daniel Figueroa Villar (Presidente da AUREMN), Fábio L.C. Almeida (Vice-Presidente da AUREMN), Sonia M. Cabral de Menezes (Cenpes/Petrobras), Naira Ruiz (PUC-Rio) e Sandra Mello Silva. Justificada a ausência da secretária, a Ata passou a ser feita por Naira Ruiz. **Item 1: Leitura e Aprovação de Atas:** A leitura das atas pendentes será feita na próxima reunião ordinária. **2: Relato do Comitê dos Cursos:** Sobre o curso Teórico-Prático de “RMN de Líquidos”, a ser realizado em outubro próximo, Sonia informou que já foram divulgadas informações no site da AUREMN. Sobre os cursos de verão 2015 (módulos I, II e III), que haviam sido previstos para realização em fevereiro de 2015 no IQ/UNICAMP, foi informado que devido à ausência do professor Claudio Tormena em Campinas durante esse período por motivo de viagem, os cursos seriam transferidos para outro local, possivelmente a UFES. Para tanto, Claudia irá contactar o prof. Jair Checon de Freitas e demais professores de RMN da UFES a fim de levantar o interesse da comunidade de RMN local para receber os módulos do curso de verão, e também a disponibilidade dos professores Jair/Valdemar/Lucio e Álvaro para ministrarem o módulo III em um tema a ser sugerido por eles. Sobre esse assunto, Fábio sugeriu que fosse oferecido sempre um módulo sobre RMN de biomoléculas nos cursos de verão da AUREMN, que seria uma das opções de curso para o módulo III, ministrados em paralelo com outros sobre assuntos distintos. Sonia informou que o curso sobre “Cálculos Teóricos em RMN”, que seria ministrado pelos professores Claudio Tormena e Francisco Gomes em fevereiro 2015 será reprogramado para o mês de novembro do mesmo ano no IQ/UNICAMP. Os demais cursos programados em 2014 e 2015 são: curso de “Relaxação em RMN” a ser ministrado pelo prof. Fábio C. L. Almeida e Dmitry Korzhnev na UFRJ (novembro de 2014), curso sobre “RMN de Biomoléculas no estado sólido” a ser ministrado pelo prof. Antony Mietmeier (Univ. of Montreal, Canada) em junho de 2015 no Rio de Janeiro (anterior ao XV Encontro de Usuários de RMN), curso sobre “Sequências de Pulsos em RMN” a ser ministrado pelo prof. James Keeler (Universidade de Cambridge) previsto para setembro de 2015, possivelmente na UFMG. **Item 3: Jornada Brasileira de Ressonância Magnética 2014:** Sobre as últimas providências para a Jornada em Goiás, Sandra informou que o programa completo da XIII JBRMN já se encontra no site da AUREMN, e que até o momento foram recebidas 135 inscrições. O Encontro de Usuários Agilent foi confirmado, e está sendo organizado por Ana Paula Espíndola (Agilent Technologies – Brasil), para o dia 05 de agosto em Pirenópolis. Estão sendo aguardados maiores detalhes para a divulgação deste evento. Com relação ao transporte dos participantes da XIII JBRMN nos trechos Goiânia-Pirenópolis-Goiânia, os ônibus já estão reservados e confirmados. Sonia informou que os autores dos trabalhos concorrentes aos prêmios que foram selecionados já foram informados, e que a avaliação da apresentação oral incluirá também o voto de platéia. Com relação aos mini-cursos ficou acertado que Sonia e Luciano farão a abertura no dia 04 de agosto em nome da AUREMN. Devido à pequena margem de lucro prevista para a AUREMN na organização da XIII JBRMN, foi sugerido que os membros da diretoria paguem a inscrição nesse evento, de forma a serem ressarcidos posteriormente, se for o caso. Sobre a 34ª Assembléia Geral da AUREMN a ser realizada durante a XIII JBRMN, foram sugeridos os seguintes itens para a pauta da reunião: 1 - Relato do Presidente (José Daniel Figueroa Villar), 2 – Relato do Comitê de Cursos (p/Sonia M.C. Menezes), 3 – Comitê de Novos Sócios e Estatística (p/Naira M.S. Ruiz), 4 - Relato Tesouraria (p/Naira M.S. Ruiz), 5 – Assuntos Gerais (José Daniel Figueroa Villar, Sonia M.C. Menezes e Fábio L.C. Almeida). Para discussão durante os assuntos gerais foram sugeridas as seguintes questões importantes para os sócios da AUREMN: Recuperação de Hélio Líquido no país, eleições AUREMN 2014 e publicações da AUREMN. **Item 4: XV Encontro de Usuários de Ressonância Magnética Nuclear/Maio 2015 –** Fábio apresentou o programa tentativa do XV Encontro de Usuários de RMN e informou que quase todos os palestrantes plenários e também a maioria dos convidados para os simpósios já aceitaram os convites. Foram sugeridos alguns nomes para compor o quadro final de palestrantes plenários e palestras que farão parte das sessões temáticas, dentre os quais Robert Tycko, que será convidado oficialmente pelo Fábio Almeida. Foi ressaltado ser necessário ter o programa do XV Encontro de Usuários de RMN pronto até meados de agosto para que se possa dar início aos pedidos de auxílio, uma vez que os prazos para submissão ocorrem no período de setembro-outubro de 2014. Fábio informou que fará os últimos ajustes no programa, de forma a tentar finalizá-lo ainda esse mês. Dando continuidade ao item, Sandra apresentou opções de hotéis com infraestrutura adequada para o XV Encontro de Usuários de RMN, situados em duas localidades do Rio de Janeiro, Angra dos Reis e Búzios, para receber o evento. Devido ao menor custo apresentado, o Hotel do Bosque (Angra dos Reis) foi o que teve maior aceitação até o momento. Fábio sugeriu que fossem pesquisados outros hotéis na região serrana do Rio de Janeiro e que, em paralelo, Sandra desse início a negociação com o Hotel do Bosque, a fim de avaliar o melhor custo/benefício e conseguir maiores vantagens para a AUREMN para a realização do próximo Encontro. Foi ainda discutida a possibilidade dos palestrantes convidados terem isenção de inscrição no evento e receberem um valor monetário fixo, ao invés da hospedagem no Hotel. Figueroa sugeriu que o apoio para as diárias seja condicionado à possibilidade financeira da AUREMN a época do evento, e que fosse marcada uma reunião específica para avaliar os custos da AUREMN para o evento, com a qual todos concordaram. **Item 5: Relato dos Comitês –** Não houve relato dos Comitês de Novos Sócios, publicações e Nomenclatura. **Item 6: Assuntos Gerais –** Em assuntos gerais Sonia informou que recebeu mensagem da Profa. Isis Martins Figueiredo da UFAL solicitando uma posição objetiva da AUREMN com relação à publicação de um artigo enviado e aceito no ano de 2010, e que ainda não está disponibilizado na página do Annals. Apesar do periódico ter sido descontinuado por decisão em Assembléia Geral, foi sugerido que para evitar que a Profa. Isis deixe de publicar seu artigo, já avaliado e aceito pelo comitê científico da AUREMN no ano de 2010, seja publicado volume online extra da revista Annals of Magnetic Resonance com o artigo dela e demais já aceitos e ainda não divulgados. Sonia entrará em contato com a Profa. Isis para uma decisão final. Figueroa comentou sobre a necessidade da AUREMN recuperar as suas publicações periódicas e sugeriu que sejam buscadas novas parcerias para isso, como por exemplo a possibilidade de se publicar um número especial sobre RMN a cada dois anos na Revista JBSCS, e se prontificou a conversar com o Prof. Ângelo C. Pinto, editor do JBSCS. Fábio sugeriu que, como forma de incentivar o crescimento da AUREMN, os palestrantes brasileiros e estrangeiros que participarem dos Encontros de RMN sejam mantidos sócios da AUREMN por um ano. Nada mais havendo a tratar a reunião foi encerrada. A próxima reunião, 34ª Assembleia Geral da AUREMN, será realizada no dia 08 de Agosto em Pirenópolis, GO, durante a XIII Jornada Brasileira de RM.