

ATA DA 201ª REUNIÃO ORDINÁRIA ABERTA DA ASSOCIAÇÃO DE USUÁRIOS DE RESSONÂNCIA MAGNÉTICA NUCLEAR - AUREMN

Às dezessete horas do dia 19 de março de 2008 teve início a 201ª Reunião Ordinária Aberta da AUREMN, realizada na sala de reuniões do Instituto Militar de Engenharia, Praça General Tibúrcio, 80 – Urca – 3º andar. Estavam presentes José Daniel Figueroa Villar, Sonia Cabral, Luzineide Tinoco e Sandra Mello. A reunião foi iniciada com a discussão sobre os ajustes das datas, horários e local das próximas reuniões para que estes fossem os mais apropriados para os membros da diretoria e da secretária da AUREMN. Após intensa discussão ficou decidido que as reuniões seriam realizadas de forma alternada, no IME e na UFRJ, ficando as reuniões marcadas da seguinte forma: abril (dia 14 – segunda-feira, às 9:30 h no IME), maio (dia 07 – quarta-feira, às 16:00 h na UFRJ), junho (dia 16 – segunda-feira, às 9:30 h no IME), julho (dia 16 – quarta-feira, às 16:00 h na UFRJ) e uma reunião de diretoria dia 30 de julho – segunda-feira, às 9:30 no IME. Dando continuidade aos itens da pauta foram lidas as atas da 198ª e 199ª reuniões ordinárias abertas da AUREMN realizadas nos dias 11/12/2007 e 24/01/2008 no IME e na sala de reuniões da AUREMN, respectivamente que foram aprovadas. Em seguida iniciou-se a avaliação dos cursos de fevereiro com a leitura do relatório fornecido pela Camila Mansur que foi elaborado com base nas análises das fichas de avaliação dos Módulos II, IIIA e IIIB. No relatório foi colocado como ponto marcante das avaliações as críticas com respeito a infraestrutura e local onde foram realizados os cursos, desde a localização (UFRJ-NPPN) até os banheiros. Outro ponto marcante foi a solicitação de aumento na carga horária de todos os cursos. Foram solicitados também: esclarecimento prévio dos pré-requisitos básicos para a realização dos cursos, disponibilização do material didático em CD e bibliografia básica. De um modo geral, os cursos, professores e monitores foram avaliados de muito bons a excelentes, sendo o ponto marcante a pontualidade de todos. A AUREMN, os professores e os monitores foram parabenizados pelos alunos. Em função das críticas com relação ao local dos cursos, ficou acertado que para os cursos futuros a Camila deverá, junto com a Sandra, averiguar locais possíveis para a realização dos cursos como por exemplo o Fórum de Ciência e Cultura da UFRJ na Praia Vermelha a sede do CRQ, FINEP, FIRJAN ou IBP. Ficou acertado que a Camila deverá providenciar um roteiro com as tarefas e necessidades para a realização dos cursos já incluindo as novas sugestões. Sonia informou que, pelas informações que obteve de uma pessoa da área petroquímica, um curso de RMN com aplicações em petroquímica ainda não é de interesse. Sendo os cursos de fármacos e o de instrumentação dado pelo do Prof. Tito os que seriam de maior interesse da comunidade de RMN neste momento. Figueroa ficou de entrar em contato com o Tito para saber se ele poderia dar este curso, que poderia também ter a participação dos Professores Eduardo e Colnago. Figueroa sugeriu averiguar com a Varian e a Bruker sobre a possibilidade delas darem um curso de manutenção básica de espectrômetros de RMN que poderia ser na mesma época do curso de instrumentação. Falou-se também de retomar as conversas com a Ana Zeri sobre a organização de um curso de RMN no LNLS em outubro ou novembro deste ano. Com relação a solicitação dos alunos de aumentar a carga horária dos cursos Figueroa sugeriu que o módulo I e o módulo III (elucidação estrutural) fossem unidos em um único módulo de 10 dias. O módulo II também seria dado em 10 dias. Sonia sugeriu fazer um curso sobre RMN aplicada a fármacos no formato do curso de sólidos dado em maio de 2007, onde vários professores dariam partes diferentes. Sonia ficou de conversar com David Tabak para obter informações sobre os pontos mais importantes que deveriam ser abordados neste curso. Sandra sugeriu que os professores dos cursos regulares da AUREMN (sócios e que estejam em dia com a anuidade) passem a receber um pró-labore, que poderia ser por exemplo a inscrição em um evento da AUREMN, o que foi aceito por todos. Passando ao próximo ponto da pauta, ficou acertado que já deveriam ser colocados os links para a Petrobras e para a Varian na home page por estas empresas já estarem em dia com a anuidade de 2008. Também ficou acertado que a emissão de boleto bancário já deverá estar funcionando para o pagamento das anuidades de 2009 e para inscrição nos próximos cursos. Luzineide e Figueroa ficaram de providenciar a lista com os referees para passar para o Renato colocar na home page, na parte de avaliação dos trabalhos da XJBRM. Nada mais havendo a discutir no item home page, passou-se ao item X JBRM.

Sandra ficou de levantar os custos e o local para a realização da cerimônia comemorativa dos 20 anos da AUREMN. No relato do comitê de novos sócios, Sonia apresentou a ficha dos novos sócios sendo aprovados os seguintes nomes: Eduardo da Costa Faria, Poliana Macedo dos Santos, Paula Decot Galgano e Priscila Leandro Silva. No comitê de publicações Figueroa informou que irá encaminhar a nova versão do volume 2 de Fundamentos e Aplicações em RMN para a gráfica para a impressão da terceira edição. Figueroa ficou de encaminhar para Anita as correções do livro sobre Dosy. No item sobre assuntos diversos Figueroa informou que o Cláudio Magon expressou seu interesse em reviver o setor de outras ressonâncias da AUREMN e todos concordaram que o Cláudio deveria ser o responsável por esta área. Neste item também foi discutida a necessidade de ser dado um desconto para o valor da anuidade dos alunos de graduação, sendo sugerido um desconto de 50% do valor da anuidade e que sua aprovação iria depender da opinião da tesouraria. Não havendo mais assuntos a serem tratados, a reunião foi encerrada, ficando a próxima marcada para o dia 14 de abril de 2008 às 9:30 horas, na sala de reuniões do IME, Praça General Tibúrcio, 80 – Urca – 3^o andar.