

**Ata da Assembléia Geral Ordinária realizada durante o XXIV Congresso da Sociedade Brasileira de Microscopia e Microanálise – Caxambu, MG**

Aos vinte e um dias do mês de outubro de dois mil e treze foi realizada em Caxambu, MG a assembleia ordinária da SBMM. A presidente, Prof. Sonia Nair Bão, às dezenove horas e trinta minutos convocou para compor a mesa os integrantes da atual diretoria: Prof. Maria do Carmo Gonçalves, vice-presidente de Materiais; Prof. Kildare Rocha de Miranda, vice-presidente de Biologia, Prof. Carolina Madeira Lucci, tesoureira e eu, Dra. Ana Claudia Guerra Araujo, secretária-geral. A assembleia foi iniciada com 40 sócios presentes. Dando início aos trabalhos, a pauta constando dos seguintes itens:

**1) Leitura e aprovação da ATA da assembleia anterior, realizada em 17/10/2011 em Búzios, RJ; 2) Informes da diretoria; 3) Informes sobre o CIASEM 2013; 4) Relatório financeiro; 5) Comentários da Presidente; 6) Assuntos gerais; 7) Eleição da Nova Diretoria para o Biênio 2014-2015.**

- 1) A ATA da assembleia geral ordinária de 2011 foi lida e aprovada. Foi ressaltada a importância de que o endereço da nova sede, assim como os nomes, endereços e documentação dos membros da diretoria eleita devem sempre constar da ATA, dinamizando o processo burocrático, sempre demorado, de transferência da sede e conta bancária. Foi também mencionado que a alteração do parágrafo 18 do Estatuto da SBMM, proposta e aprovada em assembleia em 2011, não foi suficiente para evitar o bloqueio da movimentação da conta da SBMM tanto pela diretoria anterior quanto pela eleita junto ao Banco do Brasil. Nesse sentido, foi proposto e aprovado que a diretoria seguinte procure apoio jurídico profissional para resolver esse entrave.
- 2) Informes da diretoria. Após agradecer a presença dos sócios e sua importância para o sucesso do XXIV CSBMM, a secretária Dra. Ana Claudia Guerra Araujo relatou sobre melhoramentos feitos no sítio internet da SBMM que, entretanto, precisa de uma renovação e atualização. Dentre as melhorias foi mencionado o restabelecimento, em 2013, da cobrança via boleto bancário. O professor Kildare da Rocha Miranda registrou um agradecimento ao Prof. Celso Vataru Nakamura pela bem sucedida organização e realização do Simpósio Sul Brasileiro de Microscopia em Maringá, PR, voltado para a área de ciências biológicas. A Prof. Maria do Carmo Gonçalves comentou que na área de materiais foi realizada uma Escola de Microscopia a fim de evitar a sobreposição com o CBCIMAT e o SBPMat, dois eventos que competem pelo mesmo público. A Escola, realizada em conjunto com o CBECiMaT e o SBPMat, dois eventos que competem pelo mesmo público. A Escola, realizada realizada com o CBECiMat em Joiville foi um sucesso e a Prof. Maria do Carmo agradeceu ao Dr. André Pinto por sua atuação na mesma.
- 3) A Prof. Márcia Attias, ex-presidente e membro do conselho da SBMM, fez um breve relato sobre a participação brasileira no CIASEM em Cartagena, Colômbia. Juntamente com o Prof. Kildare Rocha de Miranda, vice-presidente de Biologia, representaram como delegados o Brasil na assembleia do CIASEM, onde foi eleita nova diretoria e escolhido o local do próximo CIASEM em 2015, nas Islas Margaritas, Venezuela. O CIASEM contou com cerca de 20 brasileiros entre os congressistas e na assembleia, foi comentada a fraca participação brasileira neste congresso interamericano, solicitando-se às futuras diretorias atenção a este fato no momento de marcar as datas dos congressos da SBMM.
- 4) Relatório financeiro feito pela tesoureira da SBMM, Prof. Carolina Madeira Lucci. A movimentação financeira da SBMM é referente ao recebimento de anuidades e venda de livros, sendo mais intensa durante os eventos. Foram recebidos recursos transferidos da diretoria anterior nos montantes de R\$98.311,00 (noventa e oito mil e trezentos e onze reais) em conta corrente, e de R\$364.422,00 (trezentos e sessenta e quatro mil e quatrocentos e vinte e dois reais) em aplicação. No ano de 2012, a receita (outubro a dezembro) foi de R\$2.816,00 (dois mil oitocentos e dezesseis reais), correspondendo a anuidades e venda de livros. As despesas de 2012 foram de R\$6.842,00 (seis mil oitocentos e quarenta e dois reais), com pagamento de contador no valor de R\$600,00 (seiscentos reais); com pagamento do sito de internet; reembolso no valor de US\$20.864 (vinte mil

*[Handwritten signatures]*

oitocentos e sessenta e quatro dólares) de um empréstimo da Federação Internacional das Sociedades de Microscopia (IFSM) à SBMM, relativo ao congresso internacional de microscopia (IMC17) realizado em 2010 no Brasil. O valor total do pagamento deste empréstimo, contabilizadas aí as taxas de câmbio e a conversão resultaram em um pagamento no valor de R\$43.890,00 (quarenta e três mil oitocentos e noventa reais). Também foi feito o reembolso ao IFSM de bolsas para estudantes, que somavam R\$14.907,00 (catorze mil novecentos e sete reais). Outras despesas foram referentes a taxas e tarifas de movimentação de conta e depósitos identificados, totalizando R\$116,00 (cento e dezesseis reais). Também foi feito em dezembro de 2012, um depósito no valor de R\$9.800,00 (nove mil e oitocentos reais) em favor do Hotel Glória - Caxambu, como sinal para a realização do XXIV CSBMM. O saldo final da conta em 31 de dezembro de 2012 era de R\$24.983,00 (vinte e quatro mil novecentos e oitenta e três reais), e na aplicação R\$366.167,00 (trezentos e sessenta e seis mil cento e sessenta e sete reais). Prosseguindo o relatório financeiro, em 2013, de janeiro a setembro, foram creditados R\$15.900,00 (quinze mil e novecentos reais) correspondentes a pagamento de anuidades e R\$2.617,00 (dois mil seiscentos e dezessete reais) de venda de livros. Anuidades e livros vendidos durante o congresso não foram contabilizados nesta data. As despesas em 2013 se referem ao serviço de contador (R\$6.261,00 - seis mil duzentos e sessenta e um reais); manutenção do site de internet, no valor de R\$1.368,00 (mil trezentos e sessenta e oito reais); uma transferência para a IFSM, conforme contrato estabelecido entre este e a SBMM, no valor de US\$61.000 (sessenta e um mil dólares), que convertidos e somado às taxas, resultaram no valor de R\$122.168,00 (cento e vinte e dois mil cento e sessenta e oito reais), correspondente à metade dos recursos gerados no congresso de 2010. A tesouraria informou também que foram quitadas as anuidades da SBMM junto a outras sociedades internacionais: IUMAS, no valor de US\$600 (Seiscentos dólares), que em reais totalizou R\$1.529,00 (mil quinhentos e vinte e nove reais). A tesoureira informou ter sido feito o pagamento da anuidade do CIASEM, embora esta Sociedade não possua sede ou conta bancária própria, no valor de US\$100 (cem dólares), totalizando R\$544,00 (quinhentos e quarenta e quatro reais) com câmbio e taxas. O saldo-bancário da SBMM em 30 de setembro de 2013 foi de R\$38.291,00 (trinta e oito mil duzentos e noventa e um reais) em conta corrente e de R\$248.872,00 (duzentos e quarenta e oito mil oitocentos e setenta e dois reais) aplicados.

Com relação ao XXIV CSBMM, os dados parciais foram: R\$60.660,00 (sessenta mil seiscentos e sessenta reais) arrecadados com inscrições de sócios e não sócios, e de \$166.740,00 (cento e sessenta e seis mil setecentos e quarenta reais) com patrocínios das empresas. As agências de fomento também contribuíram, tendo sido captados da CAPES R\$45.000,00 (quarenta e cinco mil reais) e do CNPq, R\$50.000,00 (cinquenta mil reais). Além disso, junto a FAPERJ, por meio do Prof. Kildare de Rocha Miranda, o valor de R\$20.000 (vinte mil reais) e junto a FAPESP, por meio da Prof. Maria do Carmo, R\$18.502,00 (dezoito mil e quinhentos e dois reais). O dinheiro FAPESP/FAPERJ atendeu pesquisadores dos respectivos estados. As despesas estimadas do congresso foram estimadas em torno de R\$260.000,00 (duzentos e sessenta mil reais) e a venda de livros durante o evento resultou em R\$3.240,00 (três mil duzentos e quarenta reais).

- 5) A presidente da SBMM, Prof. Sonia Nair Bão agradeceu a presença de todos os congressistas, às Instituições que apoiaram o XXIV CSBMM: UnB, UNICAMP, UFRJ e EMBRAPA; às agências financiadoras: CAPES; CNPq, FAPERJ e FAPESP; aos patrocinadores e à SIGA eventos, pela organização logística do congresso. Oportunamente, deu as boas-vindas aos 40 novos sócios da SBMM. Entretanto, chamou a atenção para o fato de que a SBMM possui mais de 1000 associados em seu cadastro, mas que a maioria (90%) está inadimplente há dois ou mais anos, sendo por isso difícil estimar o número de sócios ativos. Em seguida, a presidente fez um breve balanço das atividades do XXIV CSBMM, onde foram realizados sete mini cursos, treze conferências, doze mesas redondas/simpósios, duas sessões de pôsteres, seis conferências técnicas e um fórum. O evento teve um total de duzentos e quarenta e oito inscritos, dos quais duzentos e trinta e nove eram pré-inscritos e noventa e nove se inscreveram durante o congresso. Além desses, noventa e seis inscritos adicionais eram expositores ligados aos patrocinadores, totalizando trezentos e quarenta e quatro participantes. Foram apresentados no evento 192 resumos, sendo 140 do setor biológico e 52

*[Handwritten signature]*  
*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

de materiais. Em seguida, a presidente anunciou que a IUMAS (International Union of Microbeam Analysis Societies) oferecerá dois prêmios no valor de USD1000 (hum mil dólares americanos) para participação de dois estudantes brasileiros para que participem de seu congresso em 2014. Em contrapartida, a SBMM também oferecerá subsídio de igual valor (USD1000 (hum mil dólares americanos) para cada estudante - um do setor de materiais e um de biológico. Os premiados foram selecionados na sessão de pôsteres e foram anunciados no encerramento do congresso. Por fim, a presidente agradeceu, mais uma vez, a presença e a colaboração de todos e abriu o plenário para discussão de assuntos gerais.

- 6) Pediu a palavra o prof. Wanderley de Souza e sugeriu que, devido ao caráter multidisciplinar e heterogêneo do Congresso e da própria Sociedade, seja dado mais espaço às palestras técnicas nos eventos futuros, ressaltando o excelente nível daquelas apresentadas durante o XXIV CSBMM. Esclarece a comissão organizadora que isso nem sempre é possível, pois algumas palestras são agendadas sem a devida antecedência e superposições acabaram acontecendo.

Outra sugestão do Prof. Wanderley foi de que, uma vez que a Sociedade dispõe de uma boa saúde financeira, que patrocine, ainda que parcialmente, a ida de uma pessoa da área de biologia e um da área de materiais ao Congresso Internacional de Microscopia em Praga, em 2014. A seleção seria feita mediante um edital e seria uma forma de retribuir com algum benefício os associados em dia, sobretudo os mais jovens. A proposta foi aprovada por unanimidade pela assembléia.

Uma preocupação real é a redução do número de participantes nos eventos da SBMM após 2010, o ano do IMC17. Vários fatores contribuíram para este quadro, um deles é a concentração de eventos no segundo semestre, diluindo o público alvo. Foi, portanto proposto que o XXVCSBMM, em 2015, seja realizado no primeiro semestre. Entretanto, a prerrogativa desta decisão caberá à diretoria.

Outra sugestão, com o intuito de reativar a SBMM, é aumentar o número de eventos com uma atividade por semestre no setor biológico (curso, simpósio etc.), preferencialmente em cidades onde haja núcleos emergentes e infra-estrutura mínima para realização de cursos. Locais mencionados que possuem este perfil são Florianópolis, Recife, Vitória, Ilhéus, Manaus, etc. Foi ressaltada a grande importância da formação de pessoal para atendimento à demanda do mercado de técnicos altamente especializados como missão da SBMM.

Uma terceira sugestão com intuito de incrementar as atividades da SBMM é uma campanha de estímulo a que sejam enviados artigos para revistas das Sociedades às quais somos afiliados, i.e., Microscopy and Microanalysis e Acta Microscopica. A segunda, embora indexada, tem baixo índice de impacto e é apenas virtual (on line). Informa o professor Wanderley de Souza que, a partir de janeiro de 2014, assume a editoria da Micron, revista com alto índice de publicações enviadas por pesquisadores do Brasil.

Finalmente, como recomendação à futura diretoria, fica a tarefa de atrair o crescente número de usuários de microscopia na Indústria, da microscopia ótica e da microscopia de força atômica.

No sentido de suprir a falta de pessoal qualificado para operação e manutenção dos equipamentos disponíveis nos laboratórios cada vez mais sofisticados, foi sugerida a criação de um curso de nível superior de mestrado técnico, sendo informado pelo prof. Wanderley de Souza, que está em preparação na CAPES um edital neste sentido. A idéia inicial é que, vinculado a uma ou mais IES, a SBMM ofereceria este tipo de formação. Foram sugeridos como nomes para integrar a comissão de estruturação deste curso os nomes dos professores Sonia Nair Bão (UNB), Kildare Rocha de Miranda (UFRJ), Wanderley de Souza (UFRJ/Inmetro), Marlene Benchimol (Inmetro), Karla Balzuweit (UFMG), André Luiz Pinto (CBPF). A assembléia aprovou a proposta por unanimidade.

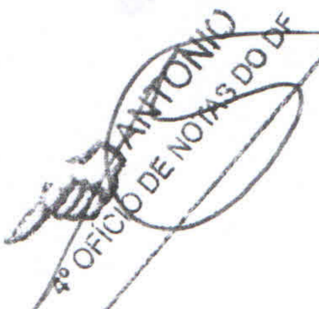
*[Handwritten signatures]*

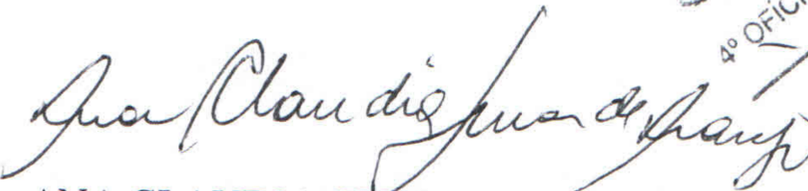
Informa a Dra. Karla Balzuweit ter sido convidada há dois anos pelo professor Lorentz Max a fazer parte como consultora da câmara da União Internacional de Cristalografia (IUCr) tendo a Unesco declarado o ano de 2014 o Ano Internacional da Cristalografia para comemorar o prêmio Nobel Von Laue. Em vista disso, a União Internacional de Cristalografia vai realizar um congresso em agosto de 2014 em Montreal, solicitando às pessoas envolvidas nas diversas câmaras que envolvem cristalografia de elétrons, nêutrons, raios-X, etc. que tentem organizar eventos comemorativos. Pede a prof. Karla o apoio formal da SBMM para organizar uma exibição para o público em geral em Belo Horizonte, verificando as possibilidades dessa exibição ir para São Paulo e Rio de Janeiro. Quem está organizando isso frente à SBF é a Prof. Iris Torriani, que é a representante brasileira na União Internacional de Cristalografia. O Dr. André Pinto já está na comissão para colaborar na parte de difração de elétrons, assim como o Prof. Marcos Farina. Um segundo ponto levantado pela Prof. Karla é que o ano de 2014 serão renovadas parcialmente as câmaras e existe a possibilidade de propor novos membros para as mesmas. As sociedades podem submeter o nome das pessoas para serem membros da câmara e a prof. Karla Balzuweit solicita o apoio da SBMM para indicar seu nome como membro a ser submetido ao congresso de 2014. A proposta da Prof. Karla foi apoiada pela assembléia por unanimidade.

- 7) Eleição da nova diretoria: Foi encaminhada à presidência uma Chapa: Presidente: André Luiz Pinto, do CBPF; Vice-Presidente de Materiais: Prof. Karla Balzuweit da UFMG; Vice-Presidente da área Biológica: Kildare Rocha de Miranda, UFRJ; Secretária Geral: Márcia Attias, UFRJ; Tesoureira: Andréa Martiny dos Santos, Inmetro. A chapa foi eleita por unanimidade. Foi passada a palavra para o presidente eleito que agradeceu a confiança e o desafio. **A sede da Sociedade passa a ser no seguinte endereço: Avenida Carlos Chagas Filho, 373. Bloco C- sala SS024. CEP 21941-902, Rio de Janeiro, RJ, Brasil.** Os dados pessoais da diretoria são detalhados na página 5 desta Ata. A Prof. Sonia Bão aproveitou para agradecer a diretoria que trabalhou intensamente. Agradecendo aos vice-presidentes, à tesoureira e à secretária geral e aos presentes participantes da assembléia e por não haver mais nada a tratar, o presidente encerrou a assembléia às 20h30min.

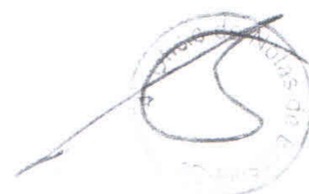
Lavrando essa ata que é assinada pelo Presidente e pela Secretária da SBMM.

  
SONIA NAIR BÃO

  
ANTÔNIO  
4º OFÍCIO DE NOTAS DO DF

  
ANA CLAUDIA GUERRA DE ARAUJO

  
ANTÔNIO  
4º OFÍCIO DE NOTAS DO DF



4º. OFÍCIO DE NOTAS DE BRASÍLIA

W/3 NORTE QD. 504 - ED. MARIANA TERREO  
BRASÍLIA-DF - FONE: (0XX61) 3326-5234

RECONHECO e dou fe por SEMELHANÇA(S)

da(s) firma(s) de:

[0009667]-SONIA NAIR BAO.

[0093582]-ANA CLAUDIA GUERRA DE ARAUJO.

Em testemunho da verdade.

BRASÍLIA, 01 de Abril de 2014

Selo: TJDFT20140090449603EIRX e

TJDFT20140090449602JXAK

Disponível no site [www.tjdft.jus.br](http://www.tjdft.jus.br)

009 PAUL ROBERT LOPES DOS SANTOS

ESCREVENTE AUTORIZADO

ACDS hora da impressão: 16:35:42

Leônidas Fabiano P. ...  
4º Ofício de Notas de Brasília  
Escrevente Autorizado

REGISTRO CIVIL DE PESSOAS JURÍDICAS - CAPITAL

CERTIFICO A AVERBAÇÃO NA MATRÍCULA, PROTOCOLO E DATA ABAIXO.

Matr. 209811

201407101500444

25/07/2014

Emol: 30,56 Tributo: 53,05

EAFE 97130 ADJ

Consulte em <https://www3.tjrj.jus.br/sitepublico>

Nely de A. Pinheiro  
Oficial Substituto

O Oficial