



Rio de Janeiro, 01 de junho de 2017

Ref: Convocação para Assembléia Geral

Convocamos os associados da **SOCIEDADE BRASILEIRA DE MICROSCOPIA E MICROANÁLISE – SBMM**, a tomar parte na Assembléia Geral a ser realizada em 06 de junho de 2017 às 19:00 no Centro de Convenções do Hotel Atlântico Búzios, Armação dos Búzios, Rio de Janeiro, que tem por finalidade deliberar acerca das seguintes ordens do dia:

- 1) Leitura e aprovação da ATA da assembléia anterior, realizada em 09/06/2015 em Armação dos Búzios, RJ;
- 2) Informes da Diretoria;
- 3) Informes financeiros;
- 4) Informes da secretaria;
- 5) Relato de eventos realizados no período 2015-2016;
- 6) Proposta de novos formatos de eleição da Diretoria;
- 7) Eleição da nova Diretoria para o Biênio 2017-2018;
- 8) Assuntos Gerais.

Esclarecimentos podem ser solicitados pelo e-mail sbmm@sbmm.org.br



Kildare Rocha de Miranda
Presidente da SBMM



Leonardo Tavares Salgado
Secretário Geral da SBMM

SOCIEDADE BRASILEIRA DE MICROSCOPIA E MICROANÁLISE
Instituto de Biofísica Carlos Chagas Filho – UFRJ
CCS – Bloco G – Ilha do Fundão – CEP 21941-902 – Rio de Janeiro – RJ
Tel 21 3938-6593; E-mail: sbmm@sbmm.org.br



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL

ESTADO DO RIO DE JANEIRO

189 Ofício de Notas - Notario Luis Vitoriano Vieira Teo 399474
 Est. do Galeão 2315 Lj "6" - RJ - Tel. 2259-8897 - Nº 13249882
 Reconheço por semelhança a(s) firma(s): #
 MILDARE ROCHA DE MIRANDA-328/3-ECLZ940174
)TYX. #.....
 Rio de Janeiro, 28 de Fevereiro de 2018 as 14:06:33
 1- Em Testemunho *Girleme Barbosa da Silva* da ve. **Girleme Barbosa da Silva**
 GIRLEME BARBOSA DA SILVA - Autorizado - GDS - 1
 Firma 5,41 + FEJ 1,98 + Fundos 0,85 = R\$.7,34
 ECLZ94017 TYX Consulte em <https://www3.tjrj.jus.br/sitepublico>
 Escrevente Autorizado

35 Ofício de Notas da Capital do Rio de Janeiro - Notario Dr Renato Vilar 44702142
 Reconheço por SEMELHANÇA a(s) firma(s):
 LEONARDO TAVARES SALGADO.....
 Rio de Janeiro, 28/02/2018. Emol.:5,41 Fundos:1,93 Total: 7,34
 Maria Auricelia Campos Teixeira,
 Selo(s):EDNC19339-RTV
 Consulte em <https://www3.tjrj.jus.br/sitepublico>



AAA 9729614



Rio de Janeiro, 02 de junho de 2017

ERRATA

Ref: Convocação para Assembléia Geral

Aos associados da **SOCIEDADE BRASILEIRA DE MICROSCOPIA E MICROANÁLISE – SBMM**, comunicamos que considerem a seguinte correção na carta de convocação para Assembléia Geral a ser realizada em 06 de junho de 2017 às 19:00 no Centro de Convenções do Hotel Atlântico Búzios, Armação dos Búzios, Rio de Janeiro:

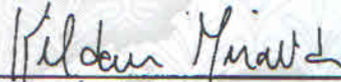
No item "7", onde lê-se

Eleição da nova Diretoria para o Biênio 2017-2018;

Que se considere como correto, o texto abaixo

Eleição da nova Diretoria para o Biênio 2018-2019;

Esclarecimentos podem ser solicitados pelo e-mail sbmm@sbmm.org.br


Kildare Rocha de Miranda
Presidente da SBMM




Leonardo Tavares Salgado
Secretário Geral da SBMM



SOCIEDADE BRASILEIRA DE MICROSCOPIA E MICROANÁLISE
Instituto de Biofísica Carlos Chagas Filho – UFRJ
CCS – Bloco G – Ilha do Fundão – CEP 21941-902 – Rio de Janeiro – RJ
Tel 21 3938-6593; E-mail: sbmm@sbmm.org.br



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL

189 Ofício de Notas - Notario Luis Vitoriano Vieira Teles 1399473
Est. do Galeão 2315 Lj "G" - RJ - Tel. 2259-8897 - Nº 1324000682
Reconheço por semelhança a(s) firma(s) de:
KILDARE ROCHA DE MIRANDA-328/3-ECLZ940161
HYD. #=====

Rio de Janeiro, 28 de Fevereiro de 2018 as 14:06:33
1- Em Testemunho da verdade.
GIRLENE BARBOSA DA SILVA - Autorizado - GBS - 1
Firma 5,41 + FETJ 1,00 + Fundos 0,85 = R\$. 7,34
ECLZ94016 HYD Consulte em <https://www3.tirj.jus.br/sitepublico>

Girlene Barbosa da Silva
18º Ofício de Notas
Escritor Autorizado

35 Ofício de Notas da Capital RJ-Notario Dr. Renato Vilamonte 197891
Reconheço por SEMELHANÇA a(s) firma(s) de:
LEONARDO TAVARES SALGADO.....

Rio de Janeiro, 28/02/2018. Emol.: 5,41 Fundos: 1,93 Total: 7,34
Maria Auricelia Campos Teixeira,
Selo(s): ECMD19338-RTC
Consulte em <https://www3.tirj.jus.br/sitepublico>

189 OFÍCIO DE NOTAS
- RJ - Nº 1399473

189 OFÍCIO DE NOTAS
- RJ - Nº 1399473

AAA 9729616



Lista de presentes à assembleia geral da SBMM – Sociedade Brasileira de Microscopia e Microanálise, realizada em 06/06/2017, no Centro de Convenções do Hotel Atlântico Búzios, Armação de Búzios, Rio de Janeiro.

Adriana Parizatto	Jefferson Bettini	Ricardo Louro
André Linhares Rossi	Karla Balzuweit	Rodrigo Portugal
André Maeda Oyama	Kildare Rocha de Miranda	Rossana C. N. Melo
André Marco O. Gomes	Leonardo R. Andrade	Rossiane Claudia Vommaro
Carlos Lenz Cesar	Leonardo Tavares Salgado	Rui Eduardo Moreira
Celso V. Nakamura	Luciana Alves Pereira	Sidnei Paciomik
Daniel C. L. D. Andrade	Marcel Cunha	Sônia Norin Boo
Daniel Lorscheitter Baptista	Marcelo Cruz C. Souza	Suzana Corte Real
Daniilo G. Leandro	Marcia Attias	Tatiane Oliveira dos Santos
Edilene Oliveira da Silva	Marco Cesar C. Guimarães	Tiago S. Rodrigues
Eduário J. L. Torres	Marcos Faria	Vinicius Novães Rocha
Fernando Mendoza	Marin Van Heel	Wagner Rodrigues
Gregory T. Kitten	Marlene Benchimol	Wanderley de Souza
Guilherme Solorzano	Maura da Cunha	Wendell Girard Dias
Heitor P. Barros	Priscila Costa Albuquerque	Wesley Willson
Jesiel F. Carvalho	Raquel Giulian	

Dr. Kildare Rocha de Miranda
Presidente da SBMM

Dr. Leonardo Tavares Salgado
Secretário da SBMM

SOCIEDADE BRASILEIRA DE MICROSCOPIA E MICROANÁLISE
Instituto de Biofísica Carlos Chagas Filho – UFRJ
CCS – Bloco G – Ilha do Fundão – CEP 21941-902 – Rio de Janeiro – RJ
Tel 21 3938-6593; E-mail: sbmm@sbmm.org.br



SOCIEDADE BRASILEIRA DE MICROSCOPIA E MICROANÁLISE

Composição da Diretoria para o Biênio 2018-2019

Presidente

Nome: Daniel Lorscheitter Baptista

CPF: 591.957.460-72

RG: 7020342148

ESTADO CIVIL: Solteiro

Endereço: Rua Vieira de Castro, 315 ap. 1002, Porto Alegre, RS

CEP: 90040-320

Vice-Presidente Biologia

Nome: Marco Cesar Cunegundes Guimarães

CPF: 025.712.877-88

RG: 12511502-2

ESTADO CIVIL: Casado

Endereço: Rua Ludwik Macal, 1030/201, Jardim da Penha, Vitória, ES

CEP: 29060-030

Vice-Presidente Materiais

Nome: Jefferson Bettini

CPF: 831.476.089-72

RG: 47327024

ESTADO CIVIL: Divorciado

Endereço: Rua dos Aratans 125, Vila Costa e Silva, Campinas, SP

CEP: 13081-160

Tesoureiro

Nome: André Linhares Rossi

CPF: 099.216.117-71

RG: 13067684-4

ESTADO CIVIL: Casado

Endereço: Rua Sacopã 150/102, Rio de Janeiro, RJ

CEP: 22471-180

Secretário Geral

Nome: Raquel Giulian

CPF: 817.324.220-87

RG: 8056564811

ESTADO CIVIL: Casada

Endereço: Rua Nicola Mathias Falci 151, apt 112, Jardim do Salso, Porto Alegre, RS

CEP: 91410-330

SOCIEDADE BRASILEIRA DE MICROSCOPIA E MICROANÁLISE

Instituto de Biofísica Carlos Chagas Filho – UFRJ
CCS – Bloco G – Ilha do Fundão – CEP: 21949-900 – Rio de Janeiro – RJ
Tel/Fax 21 2260-2364; E-mail: sbmm@biof.ufrj.br
Visite nossa página na Internet: <http://www.sbmm.org.br>

AAA 9729618



Declaração de Desimpedimento

Eu, Daniel Lorscheitter Baptista, brasileiro, solteiro, professor universitário, inscrito no CPF sob o nº 591957460-72 e no RG nº 7020342148, residente e domiciliado à rua Vieira de Castro, 315/1002, no município de Porto Alegre - RS, declaro, sob as penas da Lei, que não estou impedido de exercer a administração da Sociedade Brasileira de Microscopia e Microanálise, por Lei especial ou em virtude de condenação criminal.

Porto Alegre, 06 de março de 2018.

Daniel Lorscheitter Baptista

2º TABELIONATO DE NOTAS PORTO ALEGRE
RUA SOUZEIRA CAMPOS, 1245 - PORTO ALEGRE - RS - FONE: (51) 2151-3000 - FAX: (51) 2121-3001
JACY FRANCO MOREIRA IBIAS - TABELIÃO DESIGNADO

Reconheço a **AUTENTICIDADE** da firma de: DANIEL LORSCHHEITER BAPTISTA (0453.01.170000/59181), indicada com a seta de uso deste Tabelionato

EM TESTEMUNHO DA VERDADE
Porto Alegre, 6 de março de 2018
Rec.Firma: R\$ 4,60 Hora: 18:04:36 06/03/2018

CARLOS MARICADIE GONCALVES
Escrivente Autorizado

406.854



SOCIEDADE BRASILEIRA DE MICROSCOPIA E MICROANÁLISE

**Ata da Assembléia Geral Ordinária da SOCIEDADE BRASILEIRA DE
MICROSCOPIA E MICROANÁLISE realizada durante o XXVI Congresso da
Sociedade Brasileira de Microscopia e Microanálise – Búzios, RJ**

As dezenove horas do dia seis do mês de junho do ano de 2017, durante o XXVI Congresso da Sociedade Brasileira de Microscopia e Microanálise, realizou-se no Salão Nobre do Hotel Atlântico Búzios, no Município de Armação dos Búzios (RJ), a Assembléia Geral Ordinária da Sociedade Brasileira de Microscopia e Microanálise (SBMM). Como pauta desta Assembléia, foram discutidos os seguintes tópicos: 1) Leitura e aprovação da ATA da assembléia anterior, realizada em 09/06/2015 em Armação dos Búzios, RJ; 2) Informes da Diretoria; 3) Informes financeiros; 4) Informes da secretaria; 5) Relato de eventos realizados no período 2015-2016; 6) Proposta de novos formatos de eleição da Diretoria; 7) Eleição da nova Diretoria para o Biênio 2018-2019; 8) Assuntos Gerais. Estiveram presentes os membros da Diretoria, a seguir: Kildare Rocha de Miranda (Presidente), Daniel Lorscheitter Baptista (Vice-presidente área, Materiais), Celso Vataru Nakamura (Vice-presidente de área, Biológicas), André Linhares Rossi (Tesoureiro) e Leonardo Tavares Salgado (Secretário Geral). Também estiveram presentes 41 membros afiliados à SBMM (lista de presença – ANEXO I).

Após a abertura da Assembléia pelo Presidente da SBMM, Kildare Rocha de Miranda, os tópicos presentes em pauta foram discutidos, na ordem em que são apresentados em carta de convocação (ANEXO II).

Após deliberação, os membros afiliados presentes aprovaram, por unanimidade, a ATA da Assembléia realizada em 09/06/2015 em Armação dos Búzios, RJ. Em seguida, apresentando os informes da Diretoria (tópico 3 da pauta), o Presidente da Sociedade se pronunciou e lembrou da necessidade de maior apoio dos sócios à Sociedade, fundamental para o fortalecimento da Sociedade e para melhor divulgação da

SOCIEDADE BRASILEIRA DE MICROSCOPIA E MICROANÁLISE

Instituto de Biofísica Carlos Chagas Filho – UFRJ
CCS – Bloco G – Ilha do Fundão – CEP 21949-900 – Rio de Janeiro – RJ
Tel/Fax 21 2260-2364; E-mail: sbmm@biof.ufrj.br
Visite nossa página na Internet: <http://www.sbmm.org.br>

AAA 9729620



SOCIEDADE BRASILEIRA DE MICROSCOPIA E MICROANÁLISE

microscopia no Brasil. Também da importância de que os líderes de grupo incentivem a participação de jovens pesquisadores e alunos nas atividades e eventos organizados pela Sociedade. O Presidente destacou a importância da participação das empresas patrocinadoras agradecendo o apoio para a realização dos eventos organizados pela Sociedade. Foi destacada também a importância da Newsletter da SBMM, uma vez que representa um atrativo da Sociedade aumentando a visibilidade a sua visibilidade. Especificamente em relação ao Congresso da SBMM 2017, o Presidente mencionou que foi percebida a presença incompleta de diversos congressistas no período do evento, presentes em alguns dias ou em apenas um, atribuindo-se a isso a atual conjuntura econômica do país e de liberação de recursos para pesquisa.

Na sequência, o Presidente passou a palavra ao Tesoureiro, Dr. André Linhares Rossi, de modo que fossem apresentados os Informes Financeiros. O tesoureiro da SBMM André Linhares Rossi comentou sobre os balanços financeiros dos congressos realizados em 2016 e 2017 e da conta corrente da SBMM. O simpósio Sudeste Brasileiro de Microscopia que ocorreu na UFES (Vitória) no período de 11 a 15 de setembro de 2016 teve um saldo positivo. O tesoureiro mencionou que os auxílios financeiros da FAPES e FAPERJ aprovados ainda não foram pagos. O congresso de Microscopia dos Materiais realizado em Belo Horizonte de 22 a 25 de novembro também teve saldo positivo. Os maiores gastos a partir da conta corrente da SBMM no ano de 2016 foram com a Newsletter e o contador. O balanço em 2017 foi positivo fazendo com que o patrimônio da sociedade aumentasse. O tesoureiro informou que, em relação ao custo total do congresso, a diferença entre, no saldo, entre as despesas e receitas foi positivo. As empresas patrocinadoras foram fundamentais para o equilíbrio financeiro dos eventos e representaram 70-80% dos auxílios contra 30-20% das agências de fomento públicas. Por outro lado, foi registrado que a contribuição advinda do recebimento das anuidades por sócios tem sido baixa, inclusive em anos anteriores, devido ao baixo percentual de adimplência e que mecanismos de

SOCIEDADE BRASILEIRA DE MICROSCOPIA E MICROANÁLISE

Instituto de Biofísica Carlos Chagas Filho – UFRJ
CCS – Bloco G – Ilha do Fundão – CEP 21949-900 – Rio de Janeiro – RJ
Tel/Fax 21 2260-2364; E-mail: sbmm@biof.ufrj.br
Visite nossa página na Internet: <http://www.sbmm.org.br>

AAA 9729621



SOCIEDADE BRASILEIRA DE MICROSCOPIA E MICROANÁLISE

modernização do processo de cobrança devem ser desenvolvidos. Os Informes da secretaria foram apresentados em conjunto com os Informes da Diretoria.

O tópico seguinte, relato de eventos realizados no período 2015-2016 foi introduzido apresentado pelo Presidente da SBMM, que passou a palavra aos Organizadores Regionais dos Eventos MicroMat 2016, Dr. Daniel Lorscheitter Baptista, e SISUBRA 2016, Dr. Marco Cesar Cunegundes Guimarães. Ambos relataram que os eventos obliteraram um bom número de inscitos (250 para o Micromat e 130 para o SISUBRA) e que diversos objetivos foram atendidos, sendo os principais a atração de novos profissionais interessados na área de microscopia bem como a divulgação de conhecimento para a formação de massa crítica regional. O Micromat 2016 teve como destaque as plenárias proferidas pelos profs. Barry Carter, Charles Lyman, Bernardo Neves, Carlos Lenz, Lawrence Marks e Stefan Zaefferer. Também no Micromat foram oferecidos 12 cursos. O evento teve o patrocínio da UFMG, UFRGS, Rede de Microscopia e Microanálise de Minas Gerais, Fapemig e Altmann/FEI, Bruker, Jeol, DP Union, Tescan, Zeiss. O Dr. Daniel Lorscheitter Baptista destacou a valiosa atuação da Prof. Karla Balzuweit, também organizadora do evento, e demais cientistas que fizeram parte dos comitês organizadores e científicos. O SISUBRA 2016 teve como palestrantes os Profs. Wanderley de Souza, André Pinto, Carlos Lenz, Hernandes Carvalho, Kildare Miranda, Rodrigo Portugal e Ruy Jaeger, dentre outros. O Dr. Marco Cesar Cunegundes Guimarães agradeceu o apoio recebido das instituições de fomento, FAPERJ e FAPES, e de diversas empresas que apoiaram o evento, Jeol, dpUNION, Hitachi, Tescan, Olympus, Leica, Zeiss, FEI-Altamann, Bruker, LabVix, Koch, Analítica e Labes. Em conjunto com o Prof. Marco, também foram organizadores do evento os Profs. Kildare Miranda, Celso Nakamura e Marcia Attias.

Como próximo ponto de pauta da reunião, foram discutidos novos formatos possíveis para a eleição de novas Diretorias da SBMM. Neste sentido, de acordo com manifestação prévia ao Congresso, foi dada a palavra ao Dr. Guilherme Solorzano, o qual solicitou a inclusão deste tema à presente assembléia. O Prof. Solorzano

SOCIEDADE BRASILEIRA DE MICROSCOPIA E MICROANÁLISE

Instituto de Biofísica Carlos Chagas Filho – UFRJ
CCS – Bloco G – Ilha do Fundão – CEP 21949-900 – Rio de Janeiro – RJ
Tel/Fax 21 2260-2364; E-mail: sbmm@biof.ufrj.br
Visite nossa página na Internet: <http://www.sbmm.org.br>

AAA 9729622



SOCIEDADE BRASILEIRA DE MICROSCOPIA E MICROANÁLISE

inicialmente relatou que percebe que os congressos anteriores, bem como as assembleias ordinárias realizadas ao final dos congressos, tinham maior número de participantes e que, recentemente, isto não tem sido observado. O mesmo alegou que, desta forma, a eleição de novas diretorias poderia não representar completamente toda a comunidade de sócios da SBMM. Ainda neste sentido, o Prof. Solorzano citou outras sociedades que, por meio eletrônico, elegem os membros das respectivas diretorias, inclusive sugerindo a criação de comitês de busca para a apresentação prévia de, no mínimo, dois nomes a serem escolhidos por voto eletrônico. Em contraposição a esta proposta, o Prof. Sidnei Paciornik argumentou que este mecanismo de eleição de membros para a Diretoria da Sociedade resultaria em entraves logísticos, uma vez que a comunicação entre estes membros poderia ser afetada pela distância entre os mesmos; ao contrário do modelo atual, o qual favorece a composição de diretorias com membros próximos entre si, facilitando a realização de reuniões e encontros frequentes. O Prof. Guilherme propôs, que desta forma, o Presidente pudesse indicar o Secretário Geral, de forma independente a votação pelos sócios. Por questão de ordem, o Prof. Daniel Baptista chamou a atenção do público presente que o método de votação, assunto de pauta, e a composição da chapa, assunto abordado posteriormente devem ser tratados separadamente e que a discussão volte a ser restrita ao método de votação. Pede a palavra a Prof. Marcia Attias que concordou com o posicionamento do Prof. Sidnei e complementou mencionando que a proposta do Prof. Guilherme poderia resultar na composição de diretorias com membros pouco alinhados e com pouca afinidade de trabalho. O Prof. Kildare Miranda alertou que, na data presente, consta no cadastro da Sociedade não mais que vinte membros com suas anuidades em dia, enquanto que a eleição de novas diretorias no modelo atual dá direito ao voto a um número maior número de membros afiliados, aqueles mais ativos e que frequentam o seu principal congresso. Ou seja, que uma votação eletrônica no cenário atual seria ainda menos representativa, pois o número de membros habilitados a votar seria ainda menor do que o número daqueles presentes nas assembleias. Com

SOCIEDADE BRASILEIRA DE MICROSCOPIA E MICROANÁLISE

Instituto de Biofísica Carlos Chagas Filho – UFRJ
CCS – Bloco G – Ilha do Fundão – CEP 21949-900 – Rio de Janeiro – RJ
Tel/Fax 21 2260-2364; E-mail: sbmm@biof.ufrj.br
Visite nossa página na Internet: <http://www.sbmm.org.br>

AAA 9729623



SOCIEDADE BRASILEIRA DE MICROSCOPIA E MICROANÁLISE

a palavra, o Prof. André Rossi concordou com os Profs. Sidnei, Marcia e Kildare destacando que há necessidade de harmonia e afinidade entre os membros da diretoria e que, para a implementação de métodos eletrônicos de votação, é fundamental que o percentual de membros adimplentes aumente consideravelmente; exigência dispensável para a votação presencial. O Prof. Kildare Miranda alertou que caso se aplicasse a exigência de adimplência de anuidade para a participação nos congressos, o público presente seria ainda mais reduzido e que aplicar esta mesma regra para as votações presenciais nas assembleias também reduziria significativamente o quorum. Como método alternativo àquele do Prof. Solorzano, a Prof. Marcia Attias propôs que o processo de votação passe a ser iniciado quando da abertura do Congresso Nacional da Sociedade. A Profa. Rossana Melo apresentou terceira proposta, já utilizada por algumas sociedade internacionais, as quais abrem chamadas eletrônicas para auto-candidatura ou para indicação de membros de Diretoria. Segundo esclarecimento da Profa. Rossana, durante seus congressos regulares os nomes são apresentados ao público, suas propostas discutidas e a votação é realizada ao final destes congressos. Por questão de ordem, o Prof. Kildare mencionou que três propostas haviam sido apresentadas e da necessidade de votação por parte do público presente. Na sequência, o Prof. Marcos Farina se manifestou sobre o conjunto de propostas e que para que um censo comum fosse alcançado, deveria ser feita uma discussão futura mais ampla e respeitando o processo de transição entre as diretorias. Em consideração a proposta do Prof. Farina, o Prof. Kildare frisou a necessidade de aprovação de uma das propostas ou que se defina a realização de uma consulta futura. Deste modo, caso se optasse pela discussão futura, o Prof. Rodrigo Portugal sugeriu que o método escolhido pela maioria dos membros da sociedade seja legitimado pela Diretoria via aprovação AD REFERENDUM antes que se realize nova assembleia geral ordinária. Após a exposição de argumentos e a discussão deste tópico da pauta, a proposta apresentada pelo Prof. Farina e

SOCIEDADE BRASILEIRA DE MICROSCOPIA E MICROANÁLISE

Instituto de Biofísica Carlos Chagas Filho – UFRJ
CCS – Bloco G – Ilha do Fundão – CEP 21949-900 – Rio de Janeiro – RJ
Tel/Fax 21 2260-2364; E-mail: sbmm@biof.ufrj.br
Visite nossa página na Internet: <http://www.sbmm.org.br>

AAA 9729624



SOCIEDADE BRASILEIRA DE MICROSCOPIA E MICROANÁLISE

complementada pelos Profs. Kildare e Rodrigo, foi aprovada pelo público presente nesta assembléia por maioria.

O tema de pauta tratado em seguida foi a eleição da Diretoria para o Biênio 2018-2019. O Prof. Kildare relatou que uma chapa apenas foi apresentada, composta pelos Profs. Daniel Lorscheiter Batista (como Presidente), Marco Cesar Cunegundes Guimarães (como Vice-presidente de ciências biológicas), Jefferson Bettini (como Vice-presidente de ciências de materiais), André Linhares Rossi (como tesoureiro) e Raquel Giulian (como secretária geral). O Prof. Daniel foi chamado a público para apresentar os membros da chapa e principais propostas de atuação para o biênio 2018-2019. Foi destacado o mérito científico e a atuação prévia nas atividades da Sociedade dos membros da chapa apresentada. Após o público ser convocado a votação da nova Diretoria, a chapa apresentada foi eleita por unanimidade (composição e dados pessoais dos membros em folha anêxa).

Por fim, como último tema de pauta, foram tratados assuntos gerais. Com a palavra, o Prof. André Rossi mencionou a importância para a Sociedade de que as instituições de pesquisa e ensino se manifestem mais frequentemente e de forma propositiva para a realização de eventos e cursos, ao contrário do que ocorre rotineiramente. O Prof. Kildare Miranda mencionou que é necessário que os membros da sociedade atuem de forma sempre frequente na busca de apoio juntos às FAPs de forma a facilitar o acesso de pesquisadores e alunos aos centros de microscopia multi-usuários. O Prof. Rodrigo Portugal complementou citando a importância deste tipo de apoio também para a parceria entre Estados. O Prof. Kildare informou que foi aprovada, pela Pró-reitoria de Pós-graduação da UFRJ, a elaboração de uma proposta de Mestrado Profissional a ser encaminhada à CAPES. O Prof. Guilherme Solorzano pediu a palavra e parabenizou a nova Diretoria propondo a participação de lideranças na área de microscopia em comissão relacionada a consulta futura sobre novos métodos de eleição de membros da Diretoria da Sociedade. Os membros da Diretoria atual agradeceram a presença de

SOCIEDADE BRASILEIRA DE MICROSCOPIA E MICROANÁLISE

Instituto de Biofísica Carlos Chagas Filho – UFRJ
CCS – Bloco G – Ilha do Fundão – CEP 21949-900 – Rio de Janeiro – RJ
Tel/Fax 21 2260-2364; E-mail: sbmm@biof.ufrj.br
Visite nossa página na Internet: <http://www.sbmm.org.br>



AAA 9729625



SOCIEDADE BRASILEIRA DE MICROSCOPIA E MICROANÁLISE

representates das empresas sócias à SBMM, sempre atuantes nas atividades da Sociedade.

Às 21:30, não havendo mais nada a tratar, o presidente agradeceu aos demais membros da diretoria e a todos presentes participantes da assembleia, dando como encerrada a assembleia e lavrando essa ata que é assinada pelo Presidente e pelo Secretário da SBMM.

Kildare Rocha de Miranda
Dr. Kildare Rocha de Miranda
Presidente da SBMM

Leonardo Tavares Salgado
Dr. Leonardo Tavares Salgado
Secretário da SBMM

18º OFÍCIO DE NOTAS

13º OFÍCIO DE NOTAS

18º Ofício de Notas - Notário Luis Vitoriano Vieira Teles nº 100350
Est. do Galeão 2315 Lj "6" - RJ - Tel. 2259-8897 - Nº 1303000682
Reconheço por semelhança a(s) firma(s): +
KILDARE ROCHA DE MIRANDA-328/3-ECIS495554
BXX. #
Rio de Janeiro, 17 de Novembro de 2017 as 14:37:21

Em Testemunho da verdade
GIRENE BARBOSA DA SILVA - Autorizado - 685 - 1
18º Ofício de Notas
Escritório Autorizado

5,26 + FETJ 1,05 + Fundos 0,83 = R\$. 7,14
ECIS49555 BXX Consulte em <http://www3.tjrj.jus.br/sitepublico>

AA172431
157891
35º Ofício de Notas da Capital RJ-Notário Dr. Renato Vilamonte
Reconheço por AUTENTICIDADE a(s) firma(s) de:
LEONARDO TAVARES SALGADO
Rio de Janeiro, 17/11/2017. Enol.: 5.41. Furidos: 1
Rosângela dos Santos Ribeiro da Costa - Escrevente
Selo(s): ECI02073-RKP
Consulte em <https://www3.tjrj.jus.br/sitepublico>



SOCIEDADE BRASILEIRA DE MICROSCOPIA E MICROANÁLISE

Instituto de Biofísica Carlos Chagas Filho - UFRJ
CCS - Bloco G - Ilha do Fundão - CEP 21949-900 - Rio de Janeiro - RJ
Tel./Fax 21 2260-2364; E-mail: sbmm@biof.ufrj.br
Visite nossa página na Internet: <http://www.sbmm.org.br>

REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL

Associação dos Notários e Registradores do Estado do Rio de Janeiro

AAA 9729626



RIO DE JANEIRO

RCPJ-RJ 11/04/2018-19
ECMD31624BSY
fl.: 15/15

Associação dos Notários
e Registradores do Estado
do Rio de Janeiro

Registro Civil de Pessoas Jurídicas

Comarca da Capital do Rio de Janeiro
Rua México, 148, 3º andar, Centro

CERTIFICO A AVERBAÇÃO NA MATRÍCULA, PROTOCOLO E DATA ABAIXO

Matr. 209811

201803221125511 11/04/2018

Emol: 118,83 Tributo: 40,40

Selo: ECMD 31624 BSY

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

Verifique autenticidade em rcpj.com.br ou pelo QRCode ao lado

Almir F. da Silva
Oficial Substituto



RIO DE JANEIRO

REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL

AAA 9729627