

Boletim da Sociedade Brasileira de Lógica

Dezembro de 2017

Volume I, Número 1

Caros sócios,

- Este é o primeiro boletim da SBL. Damos boas vindas a toda a nossa comunidade de sócios e oferecemos mais este canal de comunicação. Ele foi concebido para veicular divulgações de diversas naturezas: concursos, cursos, eventos, etc.; notícias relevantes aos associados; questões burocráticas relativas à SBL (como cobrança de anuidades, parcerias etc.).
- Todos os associados da SBL podem enviar material para divulgação. As informações devem ser enviadas a contato@sbl.org.br, com Assunto/Subject BOLETIM.
- Por enquanto, não vamos estipular uma periodicidade exata para o Boletim. A idéia é que o envio siga o ritmo a ser definido pelas próprias demandas da comunidade. Nesse sentido, imaginamos pelo menos uma vez a cada dois meses tenhamos material suficiente para publicá-lo, embora divulgações com pedido de urgência possam eventualmente ser atendidas, a critério da Diretoria.
- Conforme já comentado na lista Lógica-l, este canal não pretende ser um meio para discussão e substituir a lista. Trata-se apenas de um meio para comunicação e divulgação. Reconhecemos a lista lógica-l como o ambiente natural, privilegiado e historicamente construído para a realização de discussões dentro da comunidade de investigadores de lógica no Brasil. Fique claro que não temos nenhuma pretensão de substituir esse ambiente com os boletins. Diferentemente da lista Lógica-L, este boletim é apenas para sócios da SBL e com as funções precípuas já explicitadas.
- Nesta primeira edição, apresentamos algumas das atividades feitas pela atual Diretoria e os resultados do recenseamento recentemente realizado.

Atividades da Diretoria.

<i>Realizadas</i>	<i>Em andamento</i>
<p>A] Registro do domínio sbl.org.br;</p> <p>B] Construção do novo sítio virtual da SBL, independente de outras instituições: www.sbl.org.br, apenas em inglês, idioma que se tornou <i>lingua franca</i> mundial, mas com algumas páginas em português. De fácil navegação, ressaltamos a seção histórica, bem como o regimento e a página de eventos dos quais a SBL participa oficialmente. Também está publicada a carta aberta da SBL ao MCTI manifestando preocupação e repúdio ao corte de verbas do CNPq.</p> <p>C] Recenseamento da comunidade de associados;</p> <p>D] Criação da lista de <i>emails</i> dos associados;</p> <p>E] Primeiro <i>workshop</i> da SBL realizado em Salvador, na UFBA, em 24 de outubro de 2017, paralelamente a dois eventos relacionados à lógica que lá também ocorriam, a saber, o Colóquio Conesul, do Grupo Conesul de Filosofia das Ciências Formais, e o 4^o Meeting da Association for the Philosophy of Mathematical Practice (APMP). Outros <i>workshops</i> estão previstos e serão oportunamente divulgados.</p>	<p>A comunidade será comunicada e consultada oportunamente com os devidos pormenores sobre o seguinte:</p> <p>A] Atualização do estatuto;</p> <p>B] Abertura de conta bancária de pessoa jurídica;</p> <p>C] Atualização da página no Facebook e demais redes sociais;</p> <p>D] Novos associados;</p> <p>E] XIX Encontro Brasileiro de Lógica/ 19. Brazilian Logic Conference.</p> <p>G] Iniciativas com o tema Lógica e Educação.</p> <p>H] Promoção da igualdade de gênero na área.</p>

Divulgação

Em conjunto com a Division of Logic, Methodology and Philosophy of Science and Technology da International Union of History and Philosophy of Science and Technology, a SBL organizará um evento-satelite à Conference on Mathematical Logic, em Niteroi-RJ, de 10 a 11 de Agosto de 2018. Para mais informações, basta ir até a página de eventos e seguir o enlace específico para o evento: <http://sbl.org.br/pmwiki.php/Main/Events>. Uma chamada para artigos ainda acontecerá antes do fim de 2017. Por ora, segue uma prévia de divulgação.

Conference on Mathematical Logic Niteroi, Brazil - 10-11 August 2018

Co-organised by the Sociedade Brasileira de Logica (SBL) and the Division for Logic, Methodology, and Philosophy of Science & Technology of the International Union for History and Philosophy of Science & Technology (DLMPST/IUHPST).

The conference will cover the entire range of mathematical logic, including computability theory, model theory, proof theory, and set theory, as well as connections between mathematical logic to other fields of mathematics and theoretical computer science such as discrete mathematics, combinatorics, topology, and others.

The conference will take place at the Universidade Federal Fluminense (UFF) in Niteroi in the metropolitan area of Rio de Janeiro. SBL contact: Professor Bruno Lopes, Niteroi, 1st Secretary of SBL: bruno@ic.uff.br

Sponsors (to the moment): SBL, DLMPST, AILA (Italian Logic Association), VvL (Dutch Logic Association).

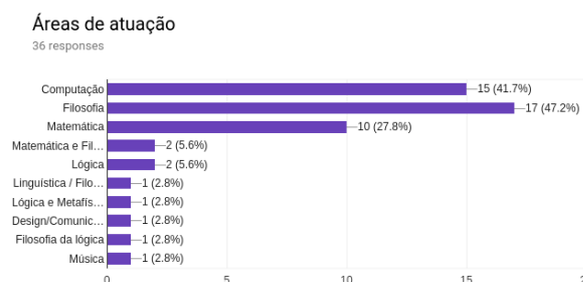
Scientific advisory committee: Christina Brech (São Paulo, Brazil), Samuel Gomes da Silva (Bahia, Brazil), *Edward Hermann Haeusler (Rio de Janeiro, Brazil): PC Chair*, Denis Hirschfeldt (Chicago IL, U.S.A.), *Fairouz Kamareddine (Edinburgh, Scotland): PC Chair*, Bruno Lopes (Niterói, Brazil), Benedikt Löwe (Amsterdam, The Netherlands & Hamburg, Germany), Hugo Nobrega (Amsterdam, The Netherlands).

List of confirmed speakers: Matthias Aschenbrenner (Los Angeles CA, U.S.A.); Verónica Becher (Buenos Aires, Argentina); Valeria de Paiva (Cupertino CA, U.S.A.); Steve Jackson (Denton TX, U.S.A.); Ulrich Kohlenbach (Darmstadt, Germany); Maryanthe Malliaris (Chicago IL, U.S.A.); Francisco Miraglia (São Paulo, Brazil); Lou van den Dries (Urbana-Champaign IL, U.S.A.); Joris Van Der Hoeven (Palaiseau, France).

Recenseamento.

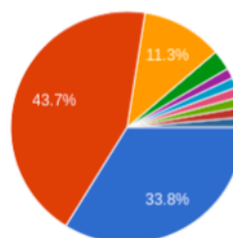
Houve 71 respostas e os gráficos a seguir apresentam os resultados consolidados.

Gráfico 1: Grandes áreas de Atuação.



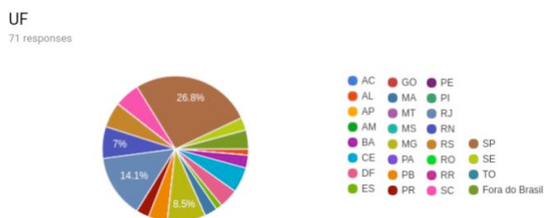
Em primeiro lugar, apenas 36 associados responderam a essa enquete específica sobre suas áreas *gerais* de atuação. Como é possível ver, a maioria dos respondentes declara atuar nas áreas de Filosofia (17 associados), e de Computação (15 associados). A matemática aparece como terceira área de atuação (10 associados). Podemos considerar alguns dados mais detidamente. Se contarmos *filosofia* da lógica, linguística e *filosofia*, e lógica e *metafísica*, a filosofia consegue agregar 20 associados. Contudo, se considerarmos conjuntamente computação e matemática, a situação é que a maioria incontestável atua na área matemática. Apenas dois associados responderam atuar em lógica. Essas informações, todavia, devem ser tomadas com alguns grãos de sal, já que possivelmente muitas pessoas prefeririam declarar sua atuação de forma inter ou transdisciplinar. A indicação de música como área geral de atuação, apesar de exclusiva, parece apontar nessa direção.

Gráfico 2: Área de pesquisa principal

Área de pesquisa principal
71 respostas

Aqui, contando respostas de todos os associados, confirma-se o que a enquete anterior apontava. Mas isso não é tudo. Com a especificação das áreas de atuação, aparecem distinções mais precisas, referentes às próprias disciplinas ou assuntos (se bem ainda de maneira geral), como teoria dos conjuntos e teoria dos modelos. O grande peso da contribuição da matemático não só se confirma, como é possível identificar variações que o gráfico anterior não permitia. Se a música despontava anteriormente, aqui, aparece a semiótica. Presumivelmente, dada a presença da linguística, a semiótica de extração francesa.

Gráfico 3: Divisão de associados por Unidade Federativa.

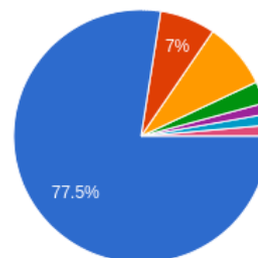


Juntas, as regiões Sul e Sudeste concentram a maioria dos associados, particularmente o estado de São Paulo, com mais de 26%. O Nordeste concentra também um número significativo de associados, mas com maior distribuição entre os Estados. Destaca-se, com 7% de associados, o estado do Rio Grande do Norte.

Gráfico 4: Posição profissional atual dos associados

Posição atual

71 respostas



A grande maioria dos associados atua como docente ou fazendo pesquisa, presumivelmente em universidades. Houve apenas uma indicação mais específica, de chefia de laboratório.

Futuramente, desejamos refinar não apenas os dados, como também a captação de informações.

Igualdade de gênero

No ano em que a comunidade acadêmica brasileira perdeu tragicamente duas de suas mais queridas e promissoras pesquisadoras, não é possível silenciar sobre a igualdade de gênero na área da lógica. A Diretoria 2017/2019 deseja de unir sua voz e suas ações àquelas já existentes e a outras ainda por vir que visam corrigir o desequilíbrio de gênero.

Com efeito, muitas jovens pesquisadoras podem se sentir intimidadas em seguir uma carreira em lógica se os eventos, volumes e demais iniciativas na área forem compostos apenas por homens. A falta de mulheres não só reforça o estereótipo da racionalidade lógica como algo essencialmente masculino como também pode levar à falsa ideia de que não há contribuições femininas, ou de que não são tão boas quanto as masculinas, e até mesmo contribuir para a tendência de esquecimento delas.

Assim sendo, esta Diretoria 2017/2019 incentiva todas as iniciativas que promovam a igualdade de gênero em todas as áreas da lógica.

In memoriam

As notas de profundo pesar em memória afetiva de Carolina Blasio e Oswaldo Porchat Pereira estão publicadas em <http://sbl.org.br/pmwiki.php/Main/Notes>.

Saudações,

A Diretoria 2017/2019.

Boletim da Sociedade Brasileira de Lógica, Volume I, número 1.

(c) 2017.

Edição: Diretoria 2017/2019

Redação deste boletim: Cassiano Terra Rodrigues

Este Boletim é uma publicação da Sociedade Brasileira de Lógica.

E-mail: contato@sbl.org.br

www.sbl.org.br