

PROPOSTA DE PATROCÍNIO



4° ESCOLA DE ESPECTROMETRIA DE MASSAS - BrMASS





Sobre a BrMASS

A Sociedade Brasileira de Espectrometria de Massas – BrMASS, tem como principal objetivo difundir a espectrometria de massas no Brasil, na América Latina e no mundo, através de eventos científicos.

Como os congressos BrMASS e IBEROAMERICAN já consolidados e de grande sucesso, nossas Escolas de MS BrMASS, um evento também de alto prestígio e importância, tem contribuído para a formação de toda uma nova geração de espectrometristas de massas brasileiros, oferecendo oportunidade única a jovens pesquisadores e profissionais da área.

Este ano, a BrMASS, em comum acordo com seu conselho de acadêmicos e representantes de empresas, promoverá a 4ª. edição da Escola de MS. Como nas edições passadas, objetivamos favorecer o melhor do aprendizado, interações alunos x professores x profissionais da área, em um ambiente focado de intenso aprendizado, com 100% de presença, mas também com atividades descontraídas e eventos sociais relevantes que favoreçam a troca de ideias e experiências, e fortalecimento de vínculos.



Sobre o evento

A Sociedade Brasileira de Espectrometria de Massas, representada pelo seu presidente executivo Prof. Dr. Marcos N. Eberlin, tem a honra de anunciar a 4ª. edição da Escola de MS, que este ano traz uma proposta ousada e inovadora: o aprendizado em alto mar!

A Escola de MS tem como objetivo aprimorar o conhecimento e contribuir com o desenvolvimento pessoal, oferecendo uma programação abrangente que inclui o aprendizado de fundamentos a aplicações, a apresentação do que há de mais inovador na área, a discussão de novos conceitos e ideias e a formação e qualificação de profissionais para atuarem na área de MS.

Local



Teremos uma verdadeira imersão em MS com duração de 06 dias, parte a bordo do Costa Cruzeiros e parte com estudos complementares em ambiente virtual. Transmitindo experimentos reais em equipamentos de MS dos centros de treinamento das empresas com supervisão de especialistas, ou seja, com o melhor time de espectrometristas de massas do Brasil.



PERÍODO 1: 14 A 18.12.2023

PERÍODO 2: 20 A 22.12.2023

Programação

O conteúdo será do básico ao avançado, passando por fundamentos, instrumentação, avanços e aplicações.

As inscrições serão abertas a todos, mas para uma aprendizagem proveitosa, selecionaremos os 100 melhores para participar.

Nesta edição abriremos a oportunidade aos participantes para uma breve apresentação de seus projetos de pesquisa (os melhores trabalhos serão apresentados de forma oral).

Público alvo

- Estudantes de graduação e pós-graduação
- Pesquisadores
- Professores e membros de grupos de pesquisa e programas de pós-graduação

Por que apoiar?

Para que a 4ª Escola de MS seja realizada com excelente estrutura e organização, e pela importância de difundirmos a espectrometria de massas no Brasil, contribuindo com a qualificação dos profissionais e pesquisadores da área, nucleando novos centros de MS pelo Brasil e formando novos profissionais para atuarem nas empresas de MS no Brasil, o apoio de sua empresa se torna essencial.



Planos de patrocínio

R\$ 28.000,00

COTA OURO - BENEFÍCIOS

- Apresentação de vídeo institucional de até 01 minuto durante o evento;
- Exposição de logotipo e link da empresa na página e nas redes sociais do evento;
- Publicação nas redes sociais do evento;
- 03 horas de curso (demonstrativo) em ambiente virtual;
- 01 palestra presencial durante o evento;
- Isenção de 02 inscrições em cabine dupla + alimentação e pacote de bebidas não alcoólicas;

R\$ 19.000,00

COTA PRATA – BENEFÍCIOS

- Apresentação de vídeo institucional de até 01 minuto durante o evento;
- Exposição de logotipo e link da empresa na página e nas redes sociais do evento;
- Publicação nas redes sociais do evento;
- 03 horas de curso (demonstrativo) em ambiente virtual;
- Isenção de 01 inscrição em cabine dupla + alimentação e pacote de bebidas não alcoólicas;

R\$ 15.000,00

COTA BRONZE – BENEFÍCIOS

- Apresentação de vídeo institucional de até 1 minuto durante o evento;
- Exposição de logotipo e link da empresa na página e nas redes sociais do evento;
- Publicação nas redes sociais do evento;
- 02 horas de curso (demonstrativo) em ambiente virtual.





Nosso contato

Fique a vontade para nos contatar sobre alguma dúvida ou para avançar com nossa proposta.

Empresas afiliadas tem condições especiais, consulte-nos.

 +55 19 98364-5159

 contato.brmass@gmail.com; nubia_nm@hotmail.com;
[www.brmass.com/4a-escola-de-espectrometria-](http://www.brmass.com/4a-escola-de-espectrometria-de-massas-2023/reallygreatsite.com)

 de-massas-2023/reallygreatsite.com

