

## Administração

Reitoria  
Pró-Reitorias  
Hospitais  
Administração Geral  
Recursos Humanos  
Cooperação Internacional  
Empreendedorismo  
Legislação

## Ensino, Pesquisa e Extensão

Unidades  
Graduação  
Pós-graduação  
Pesquisa  
Extensão  
Centros e Núcleos  
Ensino Técnico e Tecnológico

## Vida Acadêmica

Vestibular  
Alunos  
Ex-Alunos  
Apoio Acadêmico

## Serviços

Acervos  
Administrativos  
Arquivos  
Bibliotecas  
Consultas Públicas  
Cultural  
Editora  
Informática  
Infraestrutura  
Mapas e ramais  
Ouvidoria  
Previsão do Tempo  
Saúde

## Início

# Eberlin preside Sociedade Internacional de Espectrometria de Massas

## Jeverson Barbieri

Fotos: Antônio Scarpinetti Edição das imagens: Luis Paulo Silva

**[16/9/2009]** O professor Marcos Eberlin, do Instituto de Química (IQ) da Unicamp, é o novo presidente da **Sociedade Internacional de Espectrometria de Massas**. A nomeação aconteceu durante o 18º Congresso Internacional de Espectrometria de Massas, realizado em Bremen (Alemanha), de 31 de agosto a 4 de setembro. O mandato é de três anos, renováveis por mais três. Para Eberlin, a nomeação tem vários significados, porém, o mais relevante é a afirmação da Unicamp como uma instituição com inserção



Eberlin (esq.) é o novo presidente da IMSS e Benassi obteve o primeiro lugar no prêmio JMS 2009

internacional. "É um reconhecimento pela capacidade que os brasileiros têm de fazer ciência de primeira categoria", afirmou o novo presidente.

Eberlin destacou que o papel do presidente é coordenar as ações da Sociedade, cujo principal objetivo está em disseminar o conhecimento em espectrometria de massa pelo mundo todo. "Eu tenho idéias muito claras de como levar a espectrometria de massas para o mundo todo. Uma das primeiras idéias, já aprovada pelo conselho do órgão, é criar uma enciclopédia virtual de espectrometria de massas contendo todas as informações importantes. O acesso será gratuito e disponível em várias línguas", assegurou Eberlin.

Uma segunda ideia, que já foi submetida ao conselho, é a criação de um prêmio pela qualidade do trabalho para pesquisadores que querem participar das conferências e não possuem recursos. Outra proposta, observou Eberlin, é reduzir o espaçamento entre os congressos, que ainda são de três em três anos, para cada dois anos. "Isso dá mais chances de que os encontros sejam realizados em países como Austrália, China, Índia, Argentina, México e Brasil", disse. O próximo será realizado em 2010, em Kyoto (Japão), e na sequência, será a vez de Genebra (Suíça), em 2012. A expectativa é de que em 2014, Campinas seja a escolhida para sediar o evento. Além disso, outra preocupação ocupa a cabeça do novo presidente: incentivar a participação de alunos nos eventos porque isso é extremamente importante. A Sociedade Internacional de Espectrometria de Massas possui atualmente mais de 45 sociedades afiliadas e cerca de 50 mil associados.

**Prêmio** – Aluno do IQ e orientado por Eberlin, o doutorando Mário Benassi foi primeiro lugar no prêmio **Journal of Mass Spectrometry Awards 2009**, realizado também durante o 18º Congresso, na Alemanha. Fruto de um trabalho feito inicialmente no Laboratório Thomson de Espectrometria de Massa, do IQ, e posteriormente na Purdue University (EUA), sobre plasma a baixas temperaturas, Benassi foi avaliado pelo trabalho e por seu currículo, recebendo nota alta nos dois quesitos. "Meu trabalho e meu currículo foram reconhecidos pelos jurados e isso é muito importante", revelou Benassi.