



RELATÓRIO DE ATIVIDADES

IDENTIFICAÇÃO			
SECRETARIA REGIONAL BAHIA.			
Nome: Mauricio Moraes Victor.- Secretário Fábio Alan Carqueija Amorim- Vice Secretário Leonardo Sena Gomes Teixeira.- Tesoureiro			
Endereço: Instituto de Química, Universidade Federal da Bahia, campus de Ondina			Bairro: Ondina
CEP: 40.170-115	Cidade: Salvador	UF: BA	(DDD) Telefone: (071)3283-6883
FAX: (0xx) xxx-xxxx	E MAIL: mmvictor@ufba.br ou maummvictor@gmail.com		
Período das Atividades 01/05/2014 a 30/04/2016			



1 Atividades desenvolvidas

1.1 Realização e apoio a eventos científicos:

- a) apoio à Organização não Governamental Associação dos Voluntários Internacionais – AVSI, com apoio logístico e cessão da coleção de pôsteres do Ano Internacional da Química para impressão e divulgação científica;
- b) apoio curso “Introdução às Técnicas de Planejamento Experimental”, ministrado pelo prof. Dr. Sérgio Luis Costa Ferreira nos dias 11 e 18 de outubro de 2014, com 17 participantes e emissão de certificados pela SBQ;
- c) apoio ao projeto “Cientista Volta à Escola”, com o curso do prof. Jailson Bittencourt de Andrade no Colégio Estadual Evaristo da Veiga, no dia 02 de junho de 2014;
- d) organização do “VI Encontro de Química da Bahia – V EQBA” e revitalização do “5º Encontro Regional da SBQ Nordeste”, na cidade de Porto Seguro, entre os dias 20 e 22 de novembro de 2014, com 400 participantes e 165 trabalhos inscritos;
- e) apoio ao evento “Quimicalizando”, realizado na Universidade Estadual de Feira de Santana, entre os dias 25 e 29 de agosto de 2014;
- f) organização do “V Workshop em Síntese Orgânica do Norte-Nordeste e Centro-Oeste – V WSO”, e do “3º Workshop de Microondas e Flow Chemistry – 3º WSMO”, nas dependências da UFBA, na cidade de Salvador, entre os dias 27 e 29 de agosto de 2014, com 150 participantes e 30 trabalhos inscritos;
- g) apoio ao evento “IV Workshop de Química – Luz Para um Mundo Melhor”, realizado nas dependências da UFRB na cidade de Amargosa, entre os dias 19 e 21 de outubro de 2015;
- h) apoio ao evento “6º Workshop de Quimiometria”, realizado em Ilhéus, entre os dias 15 e 17 de abril de 2015;
- i) apoio ao evento “VI Encontro Regional da SBQ Nordeste, realizado nas dependências da UFAL, na cidade de Maceió, entre os dias 17 e 19 de julho de 2015;
- j) apoio ao projeto “Luz, Vida e Ciência em Pauta”, realizado junto à Semana Nacional de Ciência e Tecnologia nas dependências da UFBA, na cidade de Salvador, entre os dias 19 e 23 de outubro de 2015;
- l) organização do evento “40 Anos de Docência do professor Jailson Bittencourt de Andrade”, realizado na reitoria da UFBA no dia 18 de março de 2016;
- m) organização do curso “ChemSketch: Edição de Estruturas Químicas Aplicadas à Química Orgânica”, ministrado pelo professor Rodrigo de Paula, realizado nas dependências da UFBA entre os dias 14 e 17 de março de 2016, com 8 participações;



1.2 Realização dos “Seminários SBQ”:

- a) com a atividade “Química no Antropoceno”, realizado nos seminários da Pós-Graduação em Química do IQ/UFBA, no dia 10 de julho de 2014;
- b) com a atividade “Solubilidade”, realizado nos seminários da Pós-Graduação em Química do IQ/UFBA, no dia 05 de fevereiro de 2015;
- c) com a palestra “Organocatalysis as a toolbox for diversity-oriented synthesis”, ministrada pelo prof. Karl Anger Jorgensen, da Aarhus University, Dinamarca, nas dependências da UFBA, no dia 01 de abril de 2015;
- d) com a palestra “Catalytic reengagements as tools for bond formation”, ministrada pelo prof. Nuno Maulide, da Universidade de Viena, Áustria, nas dependências da UFBA, no dia 17 de abril de 2015;
- e) com a atividade “Química na Beleza”, realizado nos seminários da Pós-Graduação em Química do IQ/UFBA, no dia 20 de maio de 2016;
- f) com a atividade “Sínteses Orgânicas”, realizado na disciplina “Síntese Orgânicas” do Programa de Pós-Graduação em Química do IQ/UFBA, no dia 25 de maio de 2016.

1.3 Confecção de material didático:

- a) confecção de 2000 réguas sobre Cromatografia em Camada Delgada – CCD, com apoio da Buchi e SBQ Regional Bahia.

2 Proposta de futuras atividades

A Regional Bahia da Sociedade Brasileira de Química tem como metas:

- manter, consolidar e ampliar o apoio aos eventos regionais sobre Química;
- manter e ampliar a venda de produtos SBQ;
- assegurar a manutenção dos Encontros de Química da Bahia – EQBA, com realização prevista de sua sétima edição para novembro de 2016 na cidade de Itabuna;
- procurar descentralizar as atividades, hoje muito centradas na UFBA, como forma de alcançar de maneira mais efetiva o interior e suas novas instituições de ensino federais, estaduais e particulares;
- recuperar o número de sócios, que vem apresentando queda nos últimos anos;
- realizar a confecção de nova edição de material didático, provavelmente sobre acidez e pKa.



3. Dificuldades encontradas

AS principais dificuldades encontradas pela Regional Bahia da Sociedade Brasileira de Química podem ser descritas como:

- baixa arrecadação, com recursos que não permitem ações mais ousadas da regional;
- número de sócios decrescente;
- concentração dos sócios na UFBA, maior instituição do estado, o que dificulta a divulgação e ações mais consistentes da SBQ no interior da Bahia.

Mauricio Moraes Victor
Secretário Regional