



O prêmio **Antônio Celso Spínola Costa - ACSC** - é dedicado pela regional Bahia da Sociedade Brasileira de Química - SBQ - a uma personalidade com relevante trabalho e contribuição para o engrandecimento da Química e da Sociedade Brasileira de Química em solo baiano. Esta importante honraria tem sido o ponto alto dos Encontros de Química da Bahia – EQBA - e tem agraciado cientistas e personalidades que tem na Química sua fonte de inspiração e sua forma de contribuir para o desenvolvimento da Ciência, da Bahia e do nosso País. Ao personalizar este prêmio com o nome do “Professor Celso”, a regional da Sociedade Brasileira de Química vem prestar a devida homenagem àquele que foi o fundador da pesquisa em Química em nosso estado, seu maior defensor e exemplo de pesquisador às futuras gerações.

A origem do prêmio ACSC remonta à criação do I Encontro de Química da Bahia – I EQBA, organizado pela SBQ/BA entre os dias 05 e 09 de dezembro de 2005. Naquela primeira edição, o EQBA foi organizado como evento paralelo à Semana de Química da UNEB, e teve como organizador o secretário regional da SBQ à época, o professor Dr. Mauro Korn, docente e pesquisador da UNEB. O intuito da criação do EQBA foi reforçar a necessidade de realização de um fórum regional de discussão da Química no Estado, oportunizando maior interação entre docentes, discentes e pesquisadores das Instituições de Ensino Superior. Naquele EQBA, seguindo os princípios que nortearam a criação do evento, a SBQ decidiu instituir uma premiação para agraciar personalidades de destaques na área da Química. Para tanto foram criadas duas premiações. Uma foi denominada “Destaque em Química”, e foram agraciadas várias personalidades de diferentes áreas. O professor Dr. **Valfredo Azevedo Lemos**, da Universidade Estadual do Sudoeste da Bahia – UESB, campus Jequié, recebeu o prêmio por ter sido fundador do primeiro Programa de Pós-Graduação em Mestrado em Química no interior da Bahia. A professora Dr<sup>a</sup>. **Rosenira Serpa da Cruz**, da Universidade Estadual de Santa Cruz – UESC, campus Ilhéus, foi agraciada por sua contribuição tecnológica pelos seus estudos sobre biocombustíveis. O prof. Dr. **Sérgio Luis Costa Ferreira**, da Universidade Federal da Bahia – UFBA, campus Salvador, recebeu o prêmio “Destaque em Química” por sua importante contribuição no meio acadêmico. Por fim, o MSc. **Alexandre Tocchetto Paupério**, diretor geral da FAPESB, recebeu sua premiação por suas contribuições na área de gestão e apoio à Ciência e Pesquisa.

A outra premiação instituída pela SBQ no I EQBA foi “Personalidade em Química”, uma honraria especial a nomes de destaque na área da Química na Bahia. E, de maneira consensual



e natural, o prêmio foi concedido ao professor **Antônio Celso Spínola Costa**, por suas valorosas e seminais contribuições ao ensino e à pesquisa em Química no Estado da Bahia.

Na realização do II EQBA ("**Rumos e Desafios da Química na Bahia**"), que teve lugar no campus da UESC em Ilhéus, entre os dias 03 e 06 de setembro de 2007, a Sociedade Brasileira de Química resolveu reformular a premiação a personalidades da área de Química. Deste modo, como reconhecimento maior às contribuições do "Professor Celso" e com o intuito de fortificar o reconhecimento aos agraciados, decidiu unificar as premiações e instituir um prêmio único, que deste momento em diante seria conhecido como Prêmio Antônio Celso Spínola Costa. Nesta edição do EQBA, o primeiro agraciado com o Prêmio ACSC foi o professor Dr. **Jailson Bittencourt de Andrade**, da Universidade Federal da Bahia, campus Salvador. Além de cientista reconhecido e respeitado na área de Química Analítica, e de ativo membro da SBQ (ex-presidente e conselheiro), o professor Jailson foi ex-aluno de mestrado do Professor Celso, o que representa a importância do reconhecimento da SBQ na instituição do prêmio ACSC.

Desta edição do EQBA em diante, o prêmio ACSC passou a fazer parte oficialmente das programações do Encontro, sendo concedido na cerimônia de abertura do evento. Na edição do III EQBA ("**A Química no fortalecimento científico e tecnológico da Bahia**"), realizado no campus da Universidade Estadual do Sudoeste da Bahia, em Jequié, entre os dias 01 e 04 de dezembro de 2008, o prêmio ACSC foi concedido ao prof. Dr. **Jorge Mauricio David**, da Universidade Federal da Bahia, campus Salvador. O agradecimento ao professor Jorge David se deu por sua importante contribuição na investigação da flora e biodiversidade do Estado, através de suas pesquisas na área de produtos Naturais.

Em 2010, a Universidade Federal da Bahia em Barreiras realizou o IV EQBA em conjunto com a II Semana de Química do ICADS. O evento, cujo tema central foi "**A Química na Bahia contribuindo para a vida e para o futuro**", aconteceu no período de 03 a 06 de setembro de 2010, no ICADS/UFBA, Campus Professor Edgard Santos, em Barreiras. Neste evento a SBQ agraciou o professor **Mauro Korn**, da UNEB, campus Salvador, com o prêmio ACSC. O reconhecimento se deu pelas valorosas contribuições científicas do professor Mauro, e também pelo seu esforço e dedicação à frente da regional da SBQ na Bahia, especialmente com a criação e fortalecimento do Encontro de Química da Bahia.

Em 2012 foi a vez da Universidade Federal do Recôncavo da Bahia - UFRB - realizar o V EQBA, através dos esforços do Centro de Formação de Professores, do campus Amargosa. No período de 09 à 11 de novembro de 2012 a comunidade científica da Bahia discutiu e refletiu sobre o tema "**O papel da Química na formação do cidadão para a sustentabilidade regional do Estado da Bahia**". Neste EQBA a SBQ decidiu homenagear o prof. Dr. **Wilson Araújo Lopes**, da Universidade Federal da Bahia, campus Salvador, com o prêmio ACSC. A honraria foi concedida pelo empenho e dedicação das contribuições do professor Wilson frente à gestão da regional da SBQ e na divulgação da Química na Bahia.

O ano de 2014 foi coroado com a realização do VI EQBA pelo Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia - IFBA Bahia, campus Porto Seguro, nas dependências do IFBA e do SENAC Porto Seguro. No período de 20 à 22 de novembro os químicos baianos se reuniram na capital do Descobrimento e receberam a visita de seus colegas nordestinos. O evento baiano foi realizado conjuntamente com a revitalização do V Encontro de Química do Nordeste, SBQ



*Prêmio Antônio Celso Spínola Costa*



Nordeste, que não era realizado fazia 25 anos. Este importante evento conjunto fez do VI EQBA o maior já realizado, com cerca de 400 participantes, e teve o tema **“Química: Integrando Conhecimento e Vencendo Desafios”**. Aproveitando este importante momento a SBQ decidiu homenagear a prof<sup>a</sup>. Dr<sup>a</sup>. **Maria das Graças Andrade Korn**, da Universidade Federal da Bahia, campus Salvador, com o primeiro prêmio ACSC concedido a uma mulher. A honraria foi concedida pela valorosa contribuição da professora Gal à Química e à formação de estudantes, além das sólidas contribuições à Sociedade Brasileira de Química.

(Prof. Dr. Mauricio Moraes Victor, secretário regional SBQ)