



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**Fundação Universidade Federal do ABC**  
**Centro de Ciências Naturais e Humanas**  
Avenida dos Estados, 5001 · Bairro Bangu · Santo André - SP  
CEP 09210-580 · Fone: (11) 4996.7960  
secretariaccnh@ufabc.edu.br

## **Comunicação Interna nº 151/2014/CCNH**

Santo André, 07 de abril de 2014.

À Secretaria-Geral

Assunto: **Retificação de C.I. CCNH nº 99/2014 - banca para o edital 102/2013 (Química)**

1. Encaminhamos retificação de proposta de banca para o edital 102/2013 (Química), enviada através de C.I. CCNH nº 99/2014:

### **Titulares:**

**PRESIDENTE – Antonio Luis Braga – UFSC (Química Orgânica)**

<http://lattes.cnpq.br/0314009951286457>

Nasceu em Herculândia-SP e graduou-se bacharel em Química na Universidade Federal de São Carlos em 1981, mestrado em Química Orgânica pela Universidade de São Paulo (1984) e doutorado em Química Orgânica pela Universidade de São Paulo (1989) sob a orientação do Prof. Comasseto. Foi Professor de Química da Universidade Federal de Santa Maria (1985-2008). Foi coordenador do comitê de Química da FAPERGS (2000-2001). Foi coordenador de um projeto Núcleo de Excelência (PRONEX-2005 - Apoio ao Núcleo de Bio-Orgânica de Organocalcogênios. Foi Secretário Geral do 11th Brazilian Meeting on Organic Synthesis (11th BMOS, 2005). Atualmente é professor da Universidade Federal de Santa Catarina. Tem experiência em Síntese Orgânica, atuando principalmente nos seguintes temas: Química Verde, Catálise Assimétrica, moléculas bioativas de selênio e telúrio derivadas de aminoácidos e outras fontes naturais, síntese de miméticos da enzima Glutathione Peroxidase. Coordena um Projeto CT\_Infra na UFSC. Orientou 23 doutores, 27 mestres, 6 pós-doutores (4 Brasileiros, 1 Alemão e

1 Indiano), 4 doutores/sanduíche Alemães. Publicou mais de 200 trabalhos em periódicos reconhecidos pela comunidade, 2 patentes. 4000 citações. Índice H: 35. Premio: Pesquisador Destaque em Química do RS, FAPERGS, 2007. Em 2009 foi eleito membro do Conselho Consultivo do International Conference on the Chemistry of Selenium and Tellurium (ICCST). Membro do Comitê de Química do CNPq entre 2009 - 2011 (Coordenador do CA entre 2009-2010). Em 2012 foi eleito Membro Titular da Academia Brasileira de Ciências (ABC).

### **2º TITULAR - Antonio de Miranda – UNIFESP (Bioquímica)**

<http://lattes.cnpq.br/1357848049935882>

Antonio de Miranda possui graduação em Química pela Universidade de São Paulo (Ribeirão Preto, SP, 1981), Mestrado (1984) e Doutorado (1989) em Ciências Biológicas (Biologia Molecular) pela Universidade Federal de São Paulo (São Paulo, SP), Pós-doutorado no The Salk Institute For Biological Studies (La Jolla, Califórnia, EUA, 1990-1992). Atualmente é Professor Associado e Livre-Docente do Departamento de Biofísica da Universidade Federal de São Paulo. Tem experiência na área de Bioquímica e Biofísica, com ênfase em estudos da relação estrutura-atividade de peptídeos biologicamente ativos. Atualmente participa também de um projeto de Cooperação Internacional Brasil-Chile para o desenvolvimento de drogas contra disfunção erétil e como espermicida isoladas do veneno da aranha *Latrodectus mactans* do Chile.

### **3º TITULAR - Silvio do Desterro Cunha – UFBA (Química Orgânica)**

<http://lattes.cnpq.br/5661286013847300>

Bacharel em Química pela Universidade Federal da Bahia - UFBA, é Doutor em Química pela UNICAMP. Desde 2002 é Professor do Instituto de Química - UFBA, e foi Professor do Instituto de Química da Universidade Federal de Goiás (UFG 1996-2002), onde foi sócio fundador e o primeiro Secretário Regional da Sociedade Brasileira de Química-Goiás. É membro do Conselho Editorial de Química Nova desde 2005, publicada pela SBQ e da Revista Orbital da UFMS. Foi Diretor da Divisão de Química Orgânica-DQO da SBQ (2008-2010), Coordenador dos Programas Institucionais de Iniciação Científica da UFBA (PIBIC, PIBITI e PIBIC-Jr, 2008-2011), membro da Câmara de Ciências Matemáticas e Naturais da Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado da Bahia - FAPESB (2008-2012), do Conselho Deliberativo da Fundação de

Apoio à Pesquisa FUNAPE-UFG (2001-2002) e Analista Químico da PETROBRAS (1986-1987). Líder do GPSQ - Grupo de Pesquisa em Síntese Química e Bioatividade Molecular, pesquisador do INCT de Energia e Ambiente, atua em Síntese Orgânica e Química Verde desenvolvendo metodologias sintéticas de reações multicomponentes promovidas por micro-ondas, ultrassom e fotoquímica para a síntese de substâncias bioativas.

**4º TITULAR - Adelaide Faljoni-Alário - UFABC**

**Suplentes:**

**1º SUPLENTE - Giselle Cerchiaro – UFABC**

Atenciosamente,

**Ronei Miotto**  
Diretor do CCNH