

---

# EDITORIAL

---

As aposentadorias de professores universitários por tempo de serviço que vêm ocorrendo desde o último governo têm obrigado as Universidades, principalmente as Federais, a uma maciça e repentina renovação. Essa renovação é geral e os Departamentos de Química não são exceção. A avalanche de concursos e exames de seleção para as Universidades nos obriga a refletir sobre que Departamentos de Química queremos ter no ano 2.000. Se por um lado a renovação tem pontos positivos, por outro nos leva a pensar sobre esta nova Universidade que está para surgir e coloca sobre os ombros dos professores, principalmente os mais experientes, uma grande dose de responsabilidade.

Hoje, com a formação continuada de doutores em todas as áreas de Química, o título de Doutor deveria ser o ponto de partida para o ingresso no magistério superior. O ingresso, no entanto, não pode significar uma contratação definitiva. Esta só pode ser efetuada após um estágio probatório de dois anos, quando então seria feita a avaliação do desempenho do professor nesse período. Os indicadores para esta avaliação são os que todos nós conhecemos. Apesar de muitos professores pensarem que isso é utopia, o Regime Jurídico Único, ora vigente e que regula, entre outras coisas, a contratação de professores universitários, contempla esta possibilidade. Se está sendo ou será aplicado é uma outra discussão, mas os atores são os mesmos. Temos que começar a entender que são os professores que devem valorizar a Universidade, e não a Universidade valorizar os professores. Os professores, antes de tudo, devem ter um compromisso com o ensino e com a formação de novas gerações. Todo o resto é consequência. Todos nós sabemos, até por experiência própria, o papel que um bom professor desempenha nas nossas vidas, o mesmo sendo válido para um mau professor. Mas por tudo isso que foi mencionado, e por tudo que ficou implícito, é que os concursos para as nossas Instituições de Química têm que ser muito bem pensados e elaborados. Preencher vagas sim, desde que sejam para as áreas e setores certos e por bons candidatos. Só assim poderemos ter bons Departamentos de Química no ano 2.000.



SOCIEDADE BRASILEIRA DE QUÍMICA

## SECRETARIAS REGIONAIS

### Alagoas

Francisca Valverdi Garotti  
Depto. de Química/CCEN/UFAL  
Campus A. C. Simões  
Tabuleiro dos Martim  
57060-972 - Maceió - AL  
Fax (082) 322-2399  
Fone (082) 322-2318

### Araraquara / R. Preto / S. Carlos

Miguel Joaquim Dabdoub Paz  
Depto. de Química/FFCL/USP  
Av. Bandeirantes, 3900  
14049-901 - Ribeirão Preto - SP  
Fax (016) 633-5015  
Fone (016) 633-1010

### Bahia

Maria do Carmo Rangel  
Instituto de Química/UFBA  
Campus Univ. da Federação  
40210-900 - Salvador - BA  
Telefax (071) 237-5524

### Belo Horizonte

Luiz Carlos Gomes de Lima  
Depto. de Química/ICEx/UFMG  
Cidade Universitária - Pampulha  
31270-901 - Belo Horizonte - MG  
Fax (031) 448-5700  
Fone (031) 441-2718

### Brasília

Geraldo Leite Rolim  
Depto. de Química/UnB  
Caixa Postal 04478  
70919-900 - Brasília - DF  
Fax (061) 273-4149  
Fone (061) 274-2981

### Campinas

Solange Cadore  
Inst. de Química/UNICAMP  
Caixa Postal 6154  
13081-970 - Campinas - SP  
Fax (0192) 39-3805  
Fone (0192) 39-7891

### Ceará

Selene Maia de Moraes  
Depto. de Química/UFCE  
Caixa Postal 12.200  
60021-970 - Fortaleza - CE

Fax (085) 243-9978

Fone (085) 243-9977

### Espírito Santo

Maria de Fátima Fontes  
Depto. de Química/CCE/UFES  
Av. Fernando Ferrari, s/n.  
29060-900 - Vitória - ES.  
Fax (027) 335-2244  
Fone (027) 335-2473  
E-Mail: FATIMA@NPD2.UFES.BR

### Goiás

Edésio Fernandes da C. Alcântara  
Inst. de Química e Geociências/UFG  
Campus II - Estrada de Nerópolis  
74000 - Goiânia - GO  
Fone (062) 261-0333

### Maranhão

Luce Maria Brandão Torres  
Depto. de Quím. Prod. Naturais/UFMA  
Campus Univ. Bacanga  
65080-040 - São Luiz - MA  
Fax (098) 221-4064  
Fone (098) 227-0857

### Paraíba

Rui Oliveira Macedo  
DQ/CCEN/UFPB - Campus I  
58059-900 - João Pessoa - PB  
Fax (083) 224-3688  
Fone (083) 224-7200 R. 244  
E-Mail: CCENDQ02ATBRUFPB

### Paraná

Emika Sakazaki Teramoto  
Depto. de Química/UFPR  
Jardim das Américas/ C. Politécnico  
Setor de Ciências Exatas  
81531-970 - Curitiba - PR  
Fax (041) 267-4236  
Fone (041) 366-2323 R. 279

### Pernambuco

Ricardo Luiz Longo  
Depto. de Química Fundamental/UFPE  
Cidade Universitária  
50670-901 - Recife - PE  
Telefax (081) 271-8442

### Piauí

José Roberto de Oliveira Torres  
Depto. de Química/UFPI

Campus Universitário Ininga

64000 - Teresina - PI

Fax (086) 232-2812

Fone (086) 232-1211

### Rio de Janeiro

Joaquim Fernando Mendes da Silva  
Faculdade de Farmácia - UFRJ  
Edifício CCS - Bloco B - Subsolo  
Sala 027 - Caixa Postal 68006  
21944-910 - Rio de Janeiro - RJ  
Fax (021) 260-2299  
Fone (021) 590-9522 R. 316

### Rio Grande do Norte

Francisco das Chagas F. Clementino  
Depto. de Química / CCE/UFRN  
Campus Universitário  
Caixa Postal 1662  
59080-000 - Natal - RN  
Fax (084) 231-3570

### Rio Grande do Sul

Mara Elisa Fortes Braibante  
Depto. de Química/UFSM  
Campus de Camobi  
97119-900 - Santa Maria - RS  
Fax (055) 226-1259  
Fone (055) 226-1616 R. 2475  
E-Mail - MARA SUPER.CPD.UFSM.BR

### Santa Catarina

Nito A. Debacher  
Depto. de Química Orgânica/UFSC  
88040-900 - Florianópolis - SC  
Fax (0482) 31-9711  
Fone (0482) 31-9219

### Sergipe

Marina Menezes Santos Filha  
Depto. de Química/UFSE  
Campus Universitário  
49100-000 - São Cristóvão - SE  
Fax (079) 241-3995  
Fone (079) 241-2848

### Viçosa

Efraim Lázaro Reis  
Depto. de Química/UFV  
Campus Universitário  
36570-000 - Viçosa - MG  
Fax (031) 899-2203  
Fone (031) 899-2921

## DIVISÕES SBQ / DIRETORES

### Eletrorquímica e Electroanalítica

Luis Alberto Avaca (IQSC-USP)

### Ensino de Química

Roberto Ribeiro da Silva (UnB)

### Estrutura Química-Atividade Biológica

Antonia Tavares do Amaral (IQ-USP)

### Fotoquímica

Miguel G. Neumann (IQSC-USP)

### Produtos Naturais

Nídia Franca Roque (IQ-USP)

### Química Ambiental

Antonio Aparecido Mozeto (UFSCar)

### Química Analítica

Carol H. Collins (UNICAMP)

### Química Inorgânica

Eduardo Joaquim de S. Vichi (UNICAMP)

### Síntese Orgânica

José Tércio B. Ferreira (UFSCar)

### Físico-Química (em implantação)

Antonio Marques Netto (UFMG)  
Luiz Carlos G. Freitas (UFSCar)

### Química de Materiais (em implantação)

Marco Aurélio de Araújo (UFRGS) e  
Oswaldo Luiz Alves (UNICAMP)