

## ATA DA SESSÃO EXTRAORDINÁRIA DA CONGREGAÇÃO DA ESCOLA DE QUÍMICA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO REALIZADA EM 13 DE JUNHO DE 2014.

Aos treze dias do mês de junho de 2014, às 09:30 horas, na sala E-212, realizou-se a Sessão Extraordinária da Congregação da Escola de Química, presidida pelo Sr. Diretor Prof. Eduardo Mach Queiroz; com a presença do Sr. Vice-Diretor Prof. Estevão Freire; dos Profs. Titulares Prof. Jo Dweck; Profa. Cheila Gonçalves Mothé; das Representantes dos Profs. Associados Profa. Andréa Medeiros Salgado e Profa. Suzana Borschiver; dos Representantes dos Profs. Adjuntos Prof. Robinson L. Manfro e Profa. Eliana Mossé Alhadef; do Sr. Chefe do DEB substituto Prof. Rodrigo Pires do Nascimento; Sr. Chefe do DEQ Prof. Luiz Fernando L. R. Silva; Sr. Chefe do DPI Prof. Ladimir José de Carvalho; Sr. Chefe do DPO Prof. Alexandre de C. Leira Gomes; e dos Profs. Eméritos Prof. Carlos Russo e Prof. Carlos A. G. Perlingeiro. **PAUTA: 01) Homologação dos Resultados de Concursos Públicos de Provas e Títulos para Cargo de Professor do Magistério Superior, Edital 460, de 23/12/2013. 1.a) Setor de Processos Orgânicos, Departamento de Processos Orgânicos - DPO; Relator: Chefe do DPI Prof. Ladimir José de Carvalho. Parecer: Trata-se do pedido de homologação do resultado do Concurso Público de Provas e Títulos para o cargo de Professor do Magistério Superior, 01 (uma) vaga de Professor Adjunto A, 40 horas-D.E., para o setor de Processos Orgânicos do Departamento de Processos Orgânicos. O concurso foi realizado no período de dois (02) a seis (06) de junho de 2014 conforme o Edital nº 460 de 23 de dezembro de 2013. A Comissão Julgadora classificou a candidata **MICHELLE GONÇALVES MOTHE** como a primeira colocada, sendo a única aprovada, no Concurso e indicada para a vaga de Professor Adjunto. Como o concurso está de acordo com a resolução CONSUNI nº 11 de 2010, sou de parecer favorável a homologação do resultado do Concurso de Provas e Títulos. Aprovado por unanimidade. 1.b) Setor de Engenharia e Planejamento de Processos, Departamento de Engenharia Química - DEQ; Relator: Chefe do DEB substituto Prof. Rodrigo Pires do Nascimento. Parecer: Trata-se o presente relato da Homologação do resultado do Concurso Público de Provas e Títulos para provimento de vaga para o cargo de Professor Adjunto A - Edital nº 460, de 23 de dezembro de 2013, do Departamento de Engenharia Química, Setor de Engenharia e Planejamento de Processos, realizado nos dias 02 a 03 de junho de 2014. O concurso teve uma única candidata a Sra. Bernardete Elizardo P. da Costa Delgado e a Comissão Julgadora composta pelos professores doutores Jose Vitor Bomtempo Martins (DEQ/EQ/UFRJ – Presidente), Argimiro Resende Secchi (PEQ/COPPE/UFRJ), Rogerio Hermida Quintella (UFSBA), Jorge Nogueira de Paiva Britto (UFF) e Roberta Chasse Vieira (PETROBRAS), tendo o mesmo as seguintes etapas: Prova Escrita, Apreciação de Títulos, Defesa de Memorial e Prova Didática. Após todas as etapas, a Comissão Julgadora efetuou a apuração das notas, conforme consta na ata, lançadas em envelopes individuais e lacrados, que foram:**

Examinador	Prova Escrita	Apreciação Títulos	Defesa Memorial	Prova Didática	Média
Dr. Jose Vitor B. Martins	7,5	7,0	6,0	6,0	<b>6,63</b>
Dr. Argimiro Resende Secchi	7,0	7,5	6,0	5,5	<b>6,50</b>
Dr. Rogerio Hermida Quintella	7,5	7,5	6,5	6,0	<b>6,88</b>
Dr. Jorge Nogueira de Paiva Britto	8,0	7,5	6,0	5,0	<b>6,63</b>
Drª. Roberta Chasse Vieira	7,5	7,0	6,6	5,5	<b>6,65</b>

A partir das notas apuradas, a Comissão Julgadora, com base no Artigo nº 27 da Resolução 11/2010 do Conselho Universitário, considerou que a candidata **Bernadete Elizardo P. da Costa Delgado** NÃO FOI APROVADA no referido concurso. Considerando que, de acordo com a análise das atas, o concurso transcorreu dentro das normas estabelecidas pela Resolução 11/2010 do Conselho Universitário e pelo Edital nº 460, de 23 de dezembro de 2013 sou de parecer **FAVORÁVEL** a Homologação do resultado do Concurso Público de Provas e Títulos para provimento de vaga para o cargo de Professor Adjunto A do Departamento de Engenharia Química, Setor de Engenharia e Planejamento de Processos. Aprovado por unanimidade. **1.c) Setor de Modelagem e Controle de Processos, Departamento de Engenharia Química - DEQ; Relator: Chefe do DPO Prof. Alexandre de C. Leiras Gomes. Parecer: Trata-se o presente relato da Homologação do resultado do Concurso Público de Provas e Títulos para provimento de**

vaga para o cargo de Professor Adjunto - Edital nº 460, de 23 de dezembro de 2013, do Departamento de Engenharia Química, Setor de Modelagem e Controle de Processos, realizado nos dias 09 a 11 de junho de 2014. O concurso teve uma única candidata a Sra. Simone de Carvalho Miyoshi e a Comissão Julgadora composta pelos professores doutores Rossana Odette Mattos Folly (DEQ/EQ/UFRJ – Presidente), Ana Maria Frattini Fileti (FEQ/UNICAMP), Luis Claudio de Oliveira Lopes (DEQ/UFU), Douglas Marcelo Merquior (ESG) e André Luiz Hemerly Costa (IQ/UERJ), tendo o mesmo as seguintes etapas: Prova Escrita, Apreciação de Títulos, Defesa de Memorial e Prova Didática. Após todas as etapas, a Comissão Julgadora efetuou a apuração das notas, conforme consta na ata, lançadas em envelopes individuais e lacrados, que foram:

EXAMINADOR	Prova Escrita	Apreciação de Títulos	Defesa de Memorial	Prova Didática	Média
Rossana Odette Mattos Folly	7,0	7,0	6,5	5,5	6,5
Ana Maria Frattini Fileti	7,0	7,0	7,0	5,0	6,5
Luis Claudio de Oliveira Lopes	6,5	7,0	7,0	5,5	6,5
Douglas Marcelo Merquior	7,0	7,0	6,5	6,0	6,6
André Luiz Hemerly Costa	6,5	7,0	6,0	5,5	6,3

A partir das notas apuradas, a Comissão Julgadora, com base no Artigo nº 27 da Resolução 11/2010 do Conselho Universitário, considerou que a candidata Simone de Carvalho Miyoshi NÃO FOI APROVADA no referido concurso. Considerando que, de acordo com a análise das atas, o concurso transcorreu dentro das normas estabelecidas pela Resolução 11/2010 do Conselho Universitário e pelo Edital nº 460, de 23 de dezembro de 2013 sou de parecer FAVORÁVEL a Homologação do resultado do Concurso Público de Provas e Títulos para provimento de vaga para o cargo de Professor Adjunto do Departamento de Engenharia Química, Setor de Modelagem e Controle de Processos. Aprovado por unanimidade. A seguir o Sr. Diretor agradeceu a presença de todos e deu por encerrada a sessão, e, eu Adailton José da Cunha, lavrei a presente Ata. Rio de Janeiro, 13 de junho de 2014.