

Impressão Informal da Ata do Conselho Deliberativo da COPPE

ATA DA REUNIÃO ORDINÁRIA DO CONSELHO DELIBERATIVO DA COPPE/UFRJ, REALIZADA EM 02 DE SETEMBRO DE 2008.

Presentes

Membros da Diretoria

Edson Hirokazu Watanabe, Guilherme Horta Travassos

Representantes Docentes

Amaranto Lopes Pereira, Roberto Bartholo, Antonio Mac Dowell de Figueiredo, José Farias, João Carlos Machado

Representantes dos Programas

Flávio Fonseca Nobre, José Luis Drummond Alves, Djalma Mosqueira Falcão, Hércio Rangel Orlande, Achilles Junqueira Bourdot Dutra, Nilson Costa Roberty, Marcelo Neves, Alessandra Magrini, Márcia Dezotti, Rosa Maria Meri Leão, Carlos David Nassi.

Representantes dos Funcionários Técnicos e Administrativos

Sérgio Ayala

Representantes dos Alunos

-

Ausências Justificadas

Luiz Pinguelli Rosa, Luiz Pereira Calôba, Romildo Toledo, Laura Goretti, Alberto Gabbay Canen

Ata do dia 05 de agosto aprovada sem alterações

EXPEDIENTE

O prof. Segen Estefen, Diretor de Tecnologia e Inovação, solicitou inclusão de item extra-pauta: indicação de lista tríplice para o Conselho de Administração e Membro da Comunidade Tecnológica, junto a Fundação COPPETEC. Aprovado por unanimidade.

ORDEM DO DIA

I. Homologações

Homologados os Relatórios da Comissão de Avaliação para progressão Horizontal de Professor Associado I para Professor

Impressão Informal da Ata do Conselho Deliberativo da COPPE

Associado II, período: 01/05/2006 a 30/04/2008 dos Professores dos Programas de Engenharia Oceânica, Engenharia Mecânica e Planejamento Energético.

Oceânica

Murilo Augusto Vaz

Mecânica

Albino José Kalab Leiroz

Jules Ghislain Slama

Marcelo Amorim Savi

Planejamento Energético

Alessandra Magrini

Emílio Lebre La Rovere

Roberto Schaeffer

Maurício Tolmasquim

Em votação: a favor; 14; contra: 00; abstenções: 00. Aprovado.

Homologados os Relatórios da Comissão de Avaliação para progressão Horizontal de Professor Associado I para Professor Associado II, período: 01/05/2006 a 30/04/2008 dos Professores dos Programas de Engenharia de Transportes e Engenharia de Produção.

Transportes

Carlos David Nassi

Márcio Peixoto de Sequeira Santos

Marilita Gnecco de Camargo Braga

Paulo César Martins Ribeiro

Rômulo Dante Orrico Filho

Engenharia de Produção

Michel Jea-Marie Thiollent

Alberto Gabbay Canen

Elton Fernandes

Mário César Rodrigues Vidal

Roberto dos Santos Bartholo Júnior

Em votação: a favor: 14; contra: 00; abstenções: 00. Aprovado.

Impressão Informal da Ata do Conselho Deliberativo da COPPE

Homologados os Relatórios da Comissão de Avaliação para progressão Horizontal de Professor Associado I para Professor Associado II, período: 01/05/2006 a 30/04/2008 dos Professores dos Programas de Engenharia Elétrica, Engenharia Nuclear e Engenharia Biomédica.

Elétrica

Glauco Nery Taranto

Nuclear

Antonio Carlos Marques Alvim

Nilson Costa Roberty

Roberto Schirru

Paulo Fernando Ferreira Frutuoso e Melo

Biomédica

Jurandir Nadal

Renan Moritz Vanier Rodrigues de Almeida

Wagner Coelho de Albuquerque Pereira

Em votação: a favor; 14; contra: 00; abstenções: 00. Aprovado.

Homologados os Relatórios da Comissão de Avaliação para progressão Horizontal de Professor Associado I para Professor Associado II, período: 01/05/2006 a 30/04/2008 dos Professores do Programa de Engenharia de Sistemas e Computação.

Ana Regina Cavalcanti da Rocha

Antonio Alberto Fernandes de Oliveira

Celina Miraglia Herrera de Figueiredo

Claudio Maria Lima Werner

Claudio Luis de Amorim

Felipe Maia Galvão França

Gerson Zaverucha

Guilherme Horta Travassos

Luis Alfredo Vidal de Carvalho

Marta Lima de Queiros Mattoso

Rubem Pinto Mondaine

Em votação: a favor: 14; contra: 00; abstenções: 00. Aprovado.

Impressão Informal da Ata do Conselho Deliberativo da COPPE

Homologado o Relatórios da Comissão de Avaliação para progressão Vertical de Professor Adjunto IV para Professor Associado I, período: 07/03/2006 a 06/03/2008, de Carlos Eduardo Parente Ribeiro do Programa de Engenharia Oceânica.

Em votação: a favor; 14; contra: 00; abstenções: 00. Aprovado.

Homologado o Relatório da Comissão de Avaliação para progressão Vertical de Professor Adjunto IV para Professor Associado I, período: 01/01/2006 a 26/05/2008, de Antonio Carlos Fernandes do Programa de Engenharia Oceânica.

Em votação: a favor: 14; contra: 00; abstenções: 00. Aprovado.

II. Concessão de Título de Professor Emérito da UFRJ. Interessado: Programa de Engenharia Elétrica. Docente: Carlos Manuel de Jesus de Medeiros Portela. Relator: Comissão de Ensino e Pesquisa.

Prof. Flávio Nobre – comentou que a Comissão analisou a documentação encaminhada pelo Programa de Engenharia Elétrica concluindo, de forma simples, as razões que justificaram a solicitação: pela grande contribuição ao Programa e conseqüentemente, à COPPE, e pelo pioneirismo em sua área de atuação, a Comissão é favorável ao encaminhamento do pleito.

Prof. Watanabe – complementou o relato do prof. Flávio, colocando os seguintes dados: nascido em algum país da África, depois estudou em Portugal, foi Diretor do Instituto Superior de Lisboa, recebeu vários prêmios, trabalhou em grandes projetos e é uma das pessoas mais respeitadas quando se trata de trabalhos técnicos. Continua muito ativo, com novas propostas, e vem contribuição em várias áreas.

Em votação: aprovado por unanimidade, com louvor. A proposta será encaminhada ao CONSUNI.

III. Relatório Anual de Aplicação de Recursos 2007 – Programas de

Impressão Informal da Ata do Conselho Deliberativo da COPPE

Engenharia Biomédica e Engenharia Elétrica

Prof. Bartholo – comentou que a apresentação dos Relatórios é a primeira etapa. Posteriormente esse Conselho irá discutir, juntamente com os Programas, o que deverá ser feito com relação ao planejamento futuro da Instituição. Fez algumas observações no sentido de que é possível viver com o Fundo de Programa zero e ser nível 7 na CAPES, conforme demonstrado pelo Coordenador do Programa de Engenharia Biomédica.

Outra observação: para ao próximo ano devem ser inseridos todos os itens, que foram desconsiderados pela maioria dos Programas, para que se tornem visíveis, pois a COPPE gera vários fundos, vários recursos, que são os recursos oriundos dos Laboratórios. Precisamos de soluções institucionais para que os laboratórios não fiquem no item “outros”.

Prof. Flavio – comentou algumas pessoas colocam que sem o Fundo de Programa não dá para sobreviver. Mas, que o que faz com que o Programa de Eng. Biomédica seja nível 7 são os convênios CNPq, FAPERJ e não o Fundo de Programa. É possível fazer uma boa instituição acadêmica, de pesquisa. Observou que no item “outros” deverá ser colocado as despesas como, por exemplo, água.

Prof. Guilherme – disse que o Fundo é um desdobramento de um conjunto de ações, em caráter de benefício geral. Discorda simplesmente da questão de que seja possível sobreviver apenas de convênios CNPq/FAPERJ. É sua observação frente ao cenário atual.

Prof. Flávio – observou que não quer dizer que não precisamos do Fundo de Programa, mas devemos repensar isso tudo, pelo fato de termos mais projetos do que convênios. Será que estamos tendo despesas que não deveriam ser geridas pela COPPE e sim pela UFRJ/Reitoria? Acredita que seja viável fazermos uma economia.

Apresentação do Relatório Anual de Aplicação de Recursos 2007 do Programa de Engenharia Biomédica

Em votação: a favor: 14; contra: 00; abstenções: 00. Aprovado.

Impressão Informal da Ata do Conselho Deliberativo da COPPE

Apresentação do Relatório Anual de Aplicação de Recursos 2007 do Programa de Engenharia Elétrica

Em votação: a favor: 14; contra: 00; abstenções: 00. Aprovado.

I. Regulamentação CAD

Prof. Watanabe – fez uma breve apresentação sobre os principais itens demonstrados nos slides.

Prof. Bartholo – disse que como este item foi discutido ao longo do ano, acredita todos estejam bem esclarecidos, sobretudo com responsabilidade e que as questões mais difíceis já foram sanadas.

Prof. Nassi e Prof. José Alves – solicitaram que a apresentação fosse repassada aos membros do Conselho Deliberativo para, mais uma vez, discutirem nos Colegiados.

Profa. Márcia – sugeriu, caso este assunto retorne aos Programas, que os membros desse Conselho, para agilizar o processo, procurem a Comissão caso haja alguma dúvida pontual.

Prof. Bartholo – colocou que podemos deixar o calendário fluir mais uma vez ou colocamos a matéria para ser votada e decidida pelo Conselho neste momento. Mencionou que há uma proposta dos professores Figueiredo e Watanabe para agendarmos reunião extraordinária para tratar apenas deste tema.

Prof. Amaranto – observou que este novo texto seguirá para os Programas. Os Programas se manifestam, mas a opinião deverá ser entregue à Comissão. O Conselho discutirá as propostas colocadas pelos Programas e haverá votação.

Prof. Watanabe – disse que já recebeu uma grande contribuição dos Programas. A Comissão já discutiu e foram incluídas várias sugestões na nova regulamentação. Pediu para se houver propostas conceituais mais complicadas, que sejam entregues com bastante

Impressão Informal da Ata do Conselho Deliberativo da COPPE

antecedência à Comissão.

Prof. Bartholo – sugeriu que a reunião seja agendada para última semana desse mês. A Comissão de Legislação e Normas fará uma verificação na redação final. Lembrou que este Conselho é democrático e qualquer pessoa pode vir a esta reunião e colocar suas objeções e contribuições.

A reunião extraordinária ocorrerá no dia 30 de setembro. Os membros deste Conselho discutirão nos respectivos Colegiados a proposta apresentada e na reunião extraordinário vamos deliberar e votar. Aprovado.

II. Classificação de Categorias de Docentes Atuantes na COPPE

Comissão: Rosa Maria Meri Leão, Webe João Mansur, José Farias e Edson Watanabe

A profa. Rosa foi convidada a relatar a proposta elaborada pela Comissão Disse que recebeu várias sugestões dos Programas de Sistemas, Química e Civil. Lembrou que a Comissão está elaborando essas modificações baseando-se em documentos do ano de 1994.

Categorias atuais: Pleno, Colaborador e Visitante. A categoria de Pesquisador deverá ter regulamentação específica.

Prof. Nassi – comentou que o Colegiado do Programa de Engenharia de Transportes solicita mais informações e detalhes sobre as razões que levaram a Comissão alterar essas classificações e elaborar um novo critério. O que levou a essa modificação? Solicitam preâmbulo mais detalhado.

Prof. Bartholo – observou que as questões colocadas pelo Programa de Engenharia de Transporte devem levadas, por escrito, à Comissão.

Profa. Márcia – lembrou que há a categoria de Professor Visitante vigente na regulamentação da UFRJ. Estes são contratados por um ano, com prorrogação por mais um ano. Pediu para que a proposta

Impressão Informal da Ata do Conselho Deliberativo da COPPE

elaborada pela Comissão seja encaminhada aos Colegiados para discussões e ponderações.

Prof. Figueiredo – comentou que se é regimental o professor visitante permanecer apenas por dois anos, não deve constar na regulamentação de classificação da COPPE.

Prof. Bartholo – como não houve tempo hábil para a Comissão repassar a proposta para os Programas, devemos desdobrar este item para a próxima reunião e discutir mais uma vez nos âmbito dos Colegiados. Aprovado.

EXTRA-PAUTA

Indicação de lista tríplice para o Conselho de Administração e Membro da Comunidade Tecnológica, junto a Fundação COPPETEC

Indicações: Conselho de Administração

Vanda Borges (ADC/GRH) , Victoria Ottoni (Mecânica), Carlos Eduardo Borges (ADC/ASQ)

Em votação: a favor – 13; contra – 00; abstenção – 01.

Aprovado.

Indicações: Comunidade Tecnológica junto ao Conselho Fiscal

Adelaide Maria de Souza Antunes – EQ; Elizabete Fernandes Lucas– IMA; Cássia Curan Turci – IQ

Em votação: a favor – 14; contra – 00; abstenções – 00.

Aprovado.

Nada mais havendo a tratar, o Prof. Roberto Bartholo, Presidente do Conselho Deliberativo, deu por encerrada a sessão às 12:00hs

Prof. Roberto Bartholo

Presidente do Conselho Deliberativo – COPPE/UFRJ

Impressão Informal da Ata do Conselho Deliberativo da COPPE

Denise Schwartz Cupolillo

Secretária do Conselho Deliberativo – COPPE/UFRJ

Início: 09:00hs

Término: 12:00hs

Ata aprovada em 07/10/2008