

ATA DA QUARTA REUNIÃO EXTRAORDINÁRIA DA ASSEMBLÉIA DEPARTAMENTAL DE CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO.

Aos treze dias do mês de novembro de dois mil e treze; às quinze horas e sete minutos, reuniram-se os membros desta Assembléia, na sala 3.09 A do *Campus* Tancredo de Almeida Neves da Universidade Federal de São João del-Rei, sob a presidência do Professor Leonardo Chaves Dutra da Rocha. Estavam presentes os seguintes professores: Leonardo Chaves Dutra da Rocha, Elisa Tuler de Albergaria, Milene Barbosa Carvalho, Edimilson Batista dos Santos, Vinícius da Fonseca Vieira, Fernanda Sumika Hojo de Souza, Daniel Luiz Alves Madeira, Rafael Sachetto Oliveira, Daniel Ludovico Guidoni, Darlinton Feres Carvalho e Elder José Reioi. Percebeu-se a ausência da Profª Carolina Ribeiro Xavier, que a justificou pela razão de estar lecionando no presente momento no curso de graduação em Engenharia Elétrica da UFSJ. A justificativa foi aceita por unanimidade pelos membros da Assembléia. O presidente então procedeu à leitura do item único de pauta: **ITEM 01 – Plano Acadêmico (2014-2018)**. O Prof. Leonardo C. D. da Rocha abriu a reunião informando a respeito do que se trata o **Plano Acadêmico 2014-2018** – o qual corresponde a um formulário cujo preenchimento pelos Departamentos da UFSJ foi solicitado pela Pró-Reitoria de Pesquisa na data de 24 de outubro de 2013, no intuito fundamental de colher informações sobre a situação atual e a situação pretendida por todos as unidades administrativas no que diz respeito à qualificação de seus docentes e à implantação e/ou ampliação de *programas de pós-graduação* na UFSJ para os próximos cinco anos. O Prof. Leonardo Rocha esclareceu também que, posteriormente, este documento será encaminhado pela PROPE à Capes para reportar oficialmente o planejamento da UFSJ no que tange às ações institucionais de qualificação de seus professores, bem como às ações pretendidas no âmbito da pesquisa, além de o documento também servir para embasar a atuação da própria Pró-Reitoria de Pesquisa no que concerne à captação de recursos orçamentários para desenvolver e aprimorar os programas de pós-graduação desta instituição. Após esses esclarecimentos, o presidente propôs aos membros da Assembléia a sugestão de utilizar o conteúdo do Plano Acadêmico 2014-2018 como alicerce do Planejamento Estratégico do Departamento de Ciência da Computação para o mesmo período, o qual funcionará como norte administrativo para as ações acadêmicas do Departamento a serem executadas durante este mesmo intervalo de tempo. Em seguida, o Prof. Leonardo Rocha explicou a natureza do *"Programa de Formação Doutoral Docente/Pró-Doutoral"* (documento anexo ao formulário do Plano Acadêmico 2014-2018), o qual corresponde a uma iniciativa institucional da Capes para fomentar o doutoramento de docentes atuantes nas Instituições Federais de Ensino Superior -IFES- do país, programa este que a Profª Milene B. Carvalho manifestou interesse em participar. Por fim, após proposição do presidente, a Assembléia deliberou sobre o conteúdo constante da redação final Plano Acadêmico 2014-2018 do DCOMP aqui apresentada pelo presidente, cujo texto foi produzido com a contribuição coletiva dos docentes deste Departamento na última semana. Então, após manifestação individual de cada membro a esse respeito, o Plano Acadêmico 2014-2018 foi aprovado por unanimidade, devendo agora ser encaminhado à PROPE até o dia 18 de novembro do presente anc, conforme prazo final de envio estabelecido por aquele órgão. Além disso, foi também aprovada por unanimidade a sugestão de utilizar este mesmo Plano Acadêmico 2014-2018 como Planejamento Estratégico do DCOMP para o mesmo período. Nada mais havendo a tratar, o presidente deu por encerrada a reunião às quinze horas e trinta e quatro minutos, da qual eu, Daniel Castro Giraldi, lavrei a presente ata e que, após lida e aprovada, será assinada por todos. São João del Rei, treze de novembro de dois mil e treze.

Prof. Leonardo Chaves Dutra da Rocha _____
 Profª. Elisa Tuler de Albergaria _____
 Prof. Vinícius da Fonseca Vieira _____

DCOMP

[Handwritten signatures and initials in blue ink on the right margin]