

**ATA DA OITAVA REUNIÃO EXTRAORDINÁRIA DA ASSEMBLÉIA DEPARTAMENTAL DE CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO.** Ao vigésimo terceiro dia do mês de Junho de dois mil e dezesseis, às nove horas e quinze minutos, reuniram-se os membros desta Assembleia, na sala 3.11 do *Campus* Tancredo de Almeida Neves da Universidade Federal de São João del-Rei, sob a presidência da Professora Carolina Ribeiro Xavier. Estavam presentes os seguintes professores: Carolina Ribeiro Xavier, Michelli Marlane Silva Loureiro, Edimilson Batista dos Santos, Marcos Antônio de Matos Laia, Vinícius da Fonseca Vieira, Fernanda Sumika Hojo de Souza, Daniel Ludovico Guidoni, Flávio Luiz Schiavoni, Dárlinton Barbosa Feres Carvalho, Elisa Tuler de Albergaria, Leonardo Chaves Dutra da Rocha e Elder José Reoli Cirilo. O Prof. Daniel Luiz Alves Madeira não pode comparecer à reunião por motivos de saúde. O Prof. substituto Fábio Corrêa participou da reunião sem direito a voto. Iniciando a reunião, a presidente informou aos membros da Assembleia que, conforme o regimento, não seria possível adicionar item de pauta, por ser uma reunião extraordinária. A Prof.<sup>a</sup> Carolina sugeriu que, para a formalização da ATA, cada docente solicitasse individualmente quais de suas falas gostariam que constassem no documento. Além disso, deixou claro que, de acordo com o regimento vigente, a ata não pode ser redigida e assinada no momento da reunião e que seria necessário alterá-lo para permitir isso. Então a presidente levantou o primeiro item de pauta. **ITEM 01-Possibilidade de convocação do segundo colocado do CPD017.** A Prof.<sup>a</sup> Carolina propôs à Assembleia a contratação do segundo colocado aprovado no concurso público N°017, área de Conceitos de Linguagens de Programação e Programação Orientada a Objetos. Expôs o currículo do candidato aprovado e ressaltou que o Prof. em evidência já foi aprovado em três excelentes concursos públicos e seria uma ótima oportunidade para preencher as lacunas com deficiência no DCOMP. Acrescentou que o Prof. não tem facilidade em pesquisas nesta área e com a contratação dele não haveria necessidade de mais um substituto, enquadrando assim no que o Departamento sempre prezou. A palavra foi passada à Prof.<sup>a</sup> Michelli Marlane Silva Loureiro que falou sobre o seu conhecimento referente ao Prof. aprovado Alexandre Bittencourt Pigozzo. Ela esclareceu o quão grande seria a atribuição para o Departamento em contratá-lo e a flexibilidade nas aulas em que o Prof. lecionaria. Em seguida o Prof. Dárlinton B. Feres Carvalho discorreu sobre o Concurso, do qual ele foi presidente da banca. Disse que vieram quatro bons candidatos, fizeram excelentes provas e a classificação foi decidida na prova de títulos, ressaltando sobre a ótima pontuação do segundo colocado. A Prof.<sup>a</sup> Carolina R. Xavier acrescentou, explicando o quão bom foram os currículos apresentados e no que difere os candidatos. O Prof. Edimilson Batista dos Santos, presidente da banca do concurso público N°018, áreas de Inteligência Artificial e Computação Gráfica, contou que somente um candidato fez a prova escrita; uma candidata até apareceu no local de prova, mas, no momento em que foi realizado o sorteio do tema, a candidata desistiu e foi embora. Na sequência o Prof. Leonardo Chaves Dutra da Rocha fez uma breve exposição de ideias na qual acha certo aguardar os outros Concursos Públicos, estando um já aberto, para decidir quais segundos lugares poderiam ser contratados. O Prof. falou sobre o segundo colocado do concurso N°017 ser da área de Modelagem Computacional e por este motivo causar falhas futuras no remanejamento. O Prof. Flávio Luiz Schiavoni expôs dois cenários que permitem uma flexibilidade maior na contratação do segundo colocado e cobriria disciplinas que estão descobertas. O Prof. Leonardo C. Dutra da Rocha deixou claro para a Assembleia que não quer deixar de lecionar por apreço à profissão e ao curso de Ciência da Computação e se disponibilizou, ainda em 2016/2, lecionar a disciplina Algoritmos e Estrutura de dados III. Mesmo estando com o cargo administrativo no NTINF, a partir de 2017, o Prof. poderá continuar lecionando uma disciplina. Deu continuidade à discussão colocando em questão que, a longo prazo, a contratação do segundo colocado pode provocar um desequilíbrio entre as áreas, e pode influenciar no programa de pós-graduação que promoverá o crescimento profissional de cada um dos docentes do DCOMP. O Prof. Vinícius da Fonseca

Laia

Feres

11.



manifestou informando que o segundo candidato possibilitaria cobrir várias disciplinas, reestruturando os cenários e mantendo o equilíbrio dos encargos didáticos. Prof. Dárlinton Barbosa Feres Carvalho ponderou sobre o risco do Departamento perder esse bom candidato. A palavra foi passada ao Prof. Elder José Reioli Cirilo que retomou a discussão sobre esperar os outros concursos para a contratação, assim obtendo maior leque de possibilidades para uma melhor decisão. A Prof.<sup>a</sup> Carolina Ribeiro Xavier expressou que o segundo colocado é da área de Arquitetura de Computadores, evidenciou as vagas ainda liberadas e também a do Prof. Fernando H. de J. Mourão, exonerado. O Prof. Leonardo Chaves Dutra da Rocha questionou a Assembleia; “como serão os próximos concursos?”, “como serão as próximas vagas?”. Então o Prof. Daniel Ludovico Guidoni levantou sua interpretação das discussões de Assembleias anteriores: seria viável esperar os três concursos públicos, um já em andamento, para analisar todos os candidatos, assim olhando de forma mais abrangente os aprovados e com isso teriam maiores possibilidades. A Prof.<sup>a</sup> Elisa Tuler de Albergaria informou sobre sua preocupação com as disciplinas lecionadas por ela e se disponibilizou em cuidar de Projeto Orientado a Computação II. A Prof.<sup>a</sup> Fernanda Sumika Hojo de Souza levantou a preocupação com o cenário ainda não completo do Departamento, expôs a Assembleia sobre a entrada e saída de professores ser inevitável e assim impulsionando contratação de substituto a lecionar disciplinas obrigatórias, destacando entender que isto não é tão problemático. No entanto, a Prof.<sup>a</sup> Carolina Ribeiro Xavier contrapôs, devido ao problema vivenciado com um Prof. Substituto quando lecionaram uma disciplina em conjunto. O Prof. Flávio Luiz Schiavoni questionou a Assembleia o motivo de não chamar um candidato bom e doutor, que supriria as necessidades do Departamento. A deliberação teve dois encaminhamentos; a primeira votação se embasava em quem estava a favor da decisão da contratação ser no momento ou esperar os demais concursos para maior leque de possibilidades. Sete docentes foram a favor da decisão ser no momento da reunião, três foram contra e houve uma abstenção. O Prof. Daniel Ludovico Guidoni indagou em não concordar com a deliberação, pois, após ocorrer o próximo concurso que está aberto, as possibilidades de escolha seriam maiores, porém ele não se pôs contra a contratação. Prof.<sup>a</sup> Fernanda Sumika Hojo de Souza e o Prof. Leonardo Chaves Dutra da Rocha justificaram suas abstenções, ressaltando que, em Assembleias, foi discutido que seria viável esperar os próximos concursos para decidir quem contrataria. O Prof. Elder Jose Reioli Cirilo deixou claro que sua abstenção não significa que ele se contrapõe, e sim por não achar viável a decisão momentânea. No segundo encaminhamento, cabia aos membros desta Assembleia decidir ou não a contratação do docente Alexandre Bittencourt Pigozzo. Após regime de votação, foi definido, por aprovação, com dez votos a favor e uma abstenção. **ITEM 02-Contratação de substituto para vaga dos docentes Leonardo Chaves D. da Rocha e Elisa T. de Albergaria em virtude de cargos administrativos.** Inicialmente o Prof. Leonardo Chaves Dutra da Rocha esclareceu que não abandonará neste semestre todos os seus encargos didáticos e a Prof.<sup>a</sup> Elisa Tuler de Albergaria se disponibilizou a lecionar a disciplina Projeto Orientado a Computação II. Em seguida a Prof.<sup>a</sup> Carolina Ribeiro Xavier informou sobre a realocação da vaga do Professor a ser contratado para a substituição dos Professores Elisa Tuler de Albergaria e Leonardo Chaves Dutra da Rocha, assim coadjuvando às necessidades do curso e prolongando o contrato por dois anos. Foi aprovado por unanimidade a contratação do Prof. Substituto Jonathas Antunes Batista (terceiro colocado no concurso para substitutos), no mês de Julho, para substituição dos Prof. Leonardo C. D. da Rocha e Elisa T. de Albergaria por um período de dois anos. **ITEM 03-Deliberação sobre a vaga do docente Fernando H. de J. Mourão.** A Prof.<sup>a</sup> Carolina R. Xavier iniciou a abordagem do item apresentando aos demais docentes a sugestão na mudança da titulação do concurso de mestre para doutor. Esclareceu que a tramitação seria em regime simplificado e questionou a aceitação da Assembleia. A Prof.<sup>a</sup> Fernanda S. Hojo de Souza sugeriu que o concurso acontecesse no final do ano de 2016, para a contratação acontecer logo após. A

Jubell

Luis

d.t.

Tuler  
Hojo



palavra foi passada ao Prof. Leonardo C. D. da Rocha que alertou a Assembleia da matriz de alocação que em breve voltará a funcionar, resultando em um número de vagas mais restrito aos docentes, deixou claro a importância da área na qual o Prof. Fernando H. de J. Mourão lecionava e o quanto necessário é ter um pesquisador atuante em Banco de Dados e Mineração de Dados. Em seguida o Prof. Daniel L. Guidoni propôs que a área do concurso ficasse somente em Banco de Dados e o Prof. Leonardo C. D. da Rocha refutou alertando ser uma área ampla na qual não filtraria os candidatos. O Prof. Dárlinton B. F. Carvalho retomou a fala da Prof.<sup>a</sup> Carolina R. Xavier, na qual mantendo a mesma área o regime seria simplificado, facilitando os trâmites. O Prof. Vinicius da Fonseca Vieira propôs à Assembleia realizar o concurso somente na área Banco de Dados, (anteriormente havia sido nas áreas Banco de Dados e Mineração de Dados) e então o Prof. Leonardo Chaves Dutra da Rocha expôs a importância em se manter as duas áreas como estava no edital anterior, pois somente Banco de Dados não supriria as necessidades vigente e, conseqüentemente, mantendo Mineração de Dados filtraria os candidatos, proporcionando a possível chance de contratação de um novo docente da mesma linha de pesquisa em que atuava o Prof. Fernando H. de J. Mourão. A Prof.<sup>a</sup> Elisa Tuler de Albergaria apontou à Assembleia que a área Banco de Dados é um leque muito abrangente. O Prof. Daniel L. Guidoni apresentou sua sugestão de manter o concurso somente na área de Banco de Dados, discursou sobre os inúmeros docentes que poderiam se inscrever nesta área e possivelmente resultando em bons candidatos com vasta linha de pesquisa. O Prof. Elder J. R. Cirilo entrou em concordância, a área sendo somente Banco de Dados não filtraria os candidatos, possibilitando assim maiores concurreseiros, e ainda não alcançando o que Assembleia almeja. O Prof. Vinicius da Fonseca Vieira indagou uma possível solução, primeiramente sendo Mineração de Dados um tema mais específico teria a possibilidade do candidato ser um pesquisador mas não necessariamente cobrir a área de pesquisa de Banco de Dados, isso poderia filtrar os concurreseiros mas também existira a possibilidade de não suprir a área de pesquisa, levantou a questão de se especificar em tópicos mais avançados nesta área para o concurso. O Prof. Leonardo C. D. da Rocha relatou a importância de Mineração de Dados, e o quanto ira separar os candidatos. Após minucioso debate a Prof.<sup>a</sup> Carolina R. Xavier propôs a Assembleia o regime de votação na qual decide sobre a mudança da área do concurso, o resultado foi seis votos a favor, três contra e duas abstenções a favor de manter o perfil de vaga, em seguida a Assembleia votou para alteração na titulação do concurso público para Doutor, o resultado foi dez votos a favor e um contra, em virtude disso o concurso se mantém e a titulação será alterada para Doutor. **ITEM 04-Redistribuição de encargos 2016/2.** O Prof. Elder J. Reoli Cirilo, vice-coordenador do curso de Ciência da Computação apresentou os cenários para a redefinição dos encargos didáticos, agora com os novos docentes do DCOMP. Após a deliberação conjunta dos docentes, ficou assim estabelecida a relação de encargos didáticos sob responsabilidade de cada professor: **Prof. Daniel Ludovico Guidoni** para as unidades curriculares: Introdução a Sistemas Lógicos Digitais, Laboratório de Introdução a Sistemas Lógicos Digitais; Redes Complexas. **Prof. Daniel Luiz Alves Madeira** para as unidades curriculares: Algoritmos e Estruturas de Dados II, Processamento Digital de Imagens [Optativa de 72 horas]. **Prof. Dárlinton Barbosa Feres Carvalho** para as unidades curriculares: Introdução a Ciência da Computação; Interação Humano Computador; Desenvolvimento de TICs aplicadas em Saúde [optativa de 72 horas]. **Prof. Edimilson Batista dos Santos** para as unidades curriculares: Logica Aplicada a Computação, Projeto Orientado a Computação I. **Prof. Elder José Reoli Cirilo** para as unidades curriculares: Introdução a Engenharia de Software, Banco de Dados. **Prof.<sup>a</sup> Elisa Tuler de Albergaria** para as unidades curriculares: Projeto Orientado a Computação II; **Prof.<sup>a</sup> Fernanda Sumika Hojo de Souza** para as unidades curriculares: Pesquisa Operacional, Heurísticas e Metaheurísticas [optativa de 72 horas]. **Prof. Flávio Luiz Schiavoni** para as unidades curriculares: Sistemas operacionais, Computação musical [optativa de 72 horas]. **Prof. Leonardo Chaves Dutra da Rocha** para



as unidades curriculares: Algoritmos e Estrutura de dados III. **Prof. Marcos Antônio de Matos Laia** para as unidades curriculares: Arquitetura e Organização de Computadores I e Arquitetura e Organização de Computadores II. **Prof.ª Michelli Marlane Silva Loureiro para as unidades curriculares:** Matemática Discreta, Computação Científica [optativa de 72 horas]. **Prof. Vinícius, da Fonseca Vieira** para as unidades curriculares: Grafos, Cálculo Numérico. **Prof. Substituto Fábio Corrêa** para as unidades curriculares: Introdução a Sistemas Informação [optativa 72 horas], disciplina Edição Gráfica e Eletrônica do curso de Bacharelado em Artes Aplicadas: Ênfase em Cerâmica [72 horas], Computador e Sociedade. **Prof. Matheus Carvalho Viana para as unidades curriculares:** Programação Orientada a Objetos; Algoritmos e Estruturas de Dados I e Laboratório de Algoritmos. **Prof. Diego Roberto Colombo Dias** para as unidades curriculares: Inteligência Artificial e optativa de 72 horas. **Prof. Alexandre Bittencourt Pigozzo** para as unidades curriculares: Teoria de Linguagens e Compiladores. **Prof. substituto Jonathas Antunes Batista:** Programação de Computadores para Química, Programação de Computadores para Engenharia Elétrica e Disciplina externa do curso de Arquitetura [36 horas]. A distribuição apresentada foi aprovada por unanimidade. Nada mais havendo a tratar, a presidente deu por encerrada a reunião às onze horas e trinta e cinco minutos, da qual eu, Alexandra Silva, lavrei esta ata, a qual, após lida e aprovada, será assinada por todos. São João del-Rei, vinte e sete de Junho de dois mil e dezesseis.

Prof.ª Carolina Ribeiro Xavier \_\_\_\_\_  
 Prof. Ludovico Guidoni \_\_\_\_\_  
 Prof. Barbosa Feres Carva \_\_\_\_\_  
 Prof. Eldo ... ioli Cirilo \_\_\_\_\_  
 Prof.ª Elisa ... Albergaria \_\_\_\_\_  
 Prof. Edimilson ... dos Santos \_\_\_\_\_  
 Prof.ª Fernanda ... Hojo de Sou \_\_\_\_\_  
 Prof. Flávio Lu ... woni \_\_\_\_\_  
 Prof. Leonardo ... Dutra da Roc \_\_\_\_\_  
 Prof. Marcos A ... e Matos Laia \_\_\_\_\_  
 Prof.ª Michelli ... e Silva Lourei \_\_\_\_\_  
 Prof. Vinícius ... eca Vieira \_\_\_\_\_

