

ATA DA DÉCIMA SÉTIMA ASSEMBLÉIA DEPARTAMENTAL DE CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO. Aos oito dias do mês de abril do ano de dois mil e onze às dez horas, reuniram-se os membros desta Assembléia, na sala 3.09 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 José Silvestre, Rafael Sachetto de Oliveira, Cristiane Neri Nobre, Vinícius da Fonseca Vieira, Carolina Ribeiro Xavier, Hilton de Oliveira Mota e Daniel Luiz Alves Madeira. Antes de iniciar a Assembléia, o Presidente, professor Leonardo Rocha, deu boas vindas ao novo professor do Departamento: Daniel Luiz Alves Madeira, que, retribuiu agradecendo a todos os presentes. O professor Leonardo Rocha também o agradeceu, por iniciar suas atividades no Departamento já contribuindo na avaliação dos materiais de informática que estão sendo adquiridos na modalidade pregão. O professor Daniel Madeira participou da licitação na verificação do cumprimento das especificações de placas, memórias, etc. O Presidente então proferiu o informativo de interesse do Departamento: (1) A compra dos materiais de informática para os novos laboratórios foi finalizada e todos os materiais foram comprados. No pregão, O Departamento economizou R\$ 41.000,00 em relação aos valores orçados. (2) O prédio anexo, referente à expansão, ficou pronto, aguardando apenas a instalação das janelas. Após a entrega oficial do prédio serão providenciados os equipamentos para estruturação da sala e laboratório: data-show, quadros, carteiras. (3) A partir do dia 18/04/2011 a professora Cristiane Neri Nobre retomará o projeto da pós-graduação oferecida pelo Departamento de Ciência da Computação, readequando alguns pontos, para que o Edital da mesma seja lançado até início de maio de 2011, com início das aulas para o segundo semestre de 2011. (4) O Departamento de Ciência da Computação recebeu uma proposta de alteração no planejamento para a construção dos novos blocos (edifícios) que acomodarão também o curso de Ciência da Computação. Dessa forma, debateram-se as futuras instalações do prédio do Departamento de Ciência da Computação. Todos os membros opinaram sobre as disposições de salas de aula, laboratórios, sala da Coordenadoria do curso, secretaria, gabinetes dos professores, etc. Formataram, em consenso, proposta que será encaminhada à Reitoria, pelo chefe de Departamento, professor Leonardo Chaves Dutra da Rocha. Antes da abertura da Assembléia para os itens de pauta, o professor Leonardo Rocha perguntou a todos os presentes se haviam itens a serem incluídos na pauta. Então, a professora Cristiane Nobre solicitou a inclusão de mais cinco itens à pauta: Submissão do projeto "Avaliação do Moodle, como um sistema de gerenciamento de aprendizado, sob a perspectiva de usabilidade e funcionalidade do sistema", ao Edital CNPq N° 01/2011/PROPE – PIIC; Submissão do projeto "O uso do software R como ferramenta de ensino-aprendizagem da disciplina de Cálculo I - um estudo de caso em uma turma do primeiro período do curso de Ciência da Computação da UFSJ", ao Edital CNPq N° 01/2011/PROPE – PIIC; Submissão do projeto "O Uso de Support Vector Machine na Predição de Função de Proteínas", ao Edital CNPq N° 01/2011/PROPE; Submissão do projeto "Identificação de Elementos Transponíveis no Schistosoma mansoni", ao Edital CNPq N° 01/2011/PROPE; Submissão do projeto "Uso de softwares computacionais para o ensino de biotecnologia no ensino médio", ao Edital FAPEMIG 07/2011 (Projetos de Extensão em Interface com a Pesquisa). O professor Vinícius Vieira solicitou a inclusão do item: Projeto "Otimização do Processo de Manutenção de Equipamentos através de Mineração de Dados", que será submetido em atendimento ao Edital 001/2011/PROPE. A professora Carolina Xavier solicitou inclusão à pauta, do item: Submissão do projeto "Avaliação da biblioteca PETSc em aplicações de alto desempenho", ao Edital PIIC. O professor Leonardo Rocha solicitou a inclusão do item: Submissão do projeto: "Algoritmos de Mineração de Dados na Recuperação da Proteína P53 Supressora do Câncer" ao

Handwritten signature

Handwritten signature

Handwritten signature: Vinícius Vieira

Handwritten signature

Handwritten signature

passando os itens incluídos pela professora Cristiane Nobre a serem numerados de 1º a 5º. O item incluído pelo professor Vinicius Vieira o 6º. O item incluído pela professora Carolina Xavier o 7º. O item incluído pelo professor Leonardo Rocha o 8º. Desse modo, o item de pauta, anteriormente único, foi renumerado como 9º, e último, item da pauta. **ITEM 01 – Submissão do projeto “Avaliação do Moodle, como um sistema de gerenciamento de aprendizado, sob a perspectiva de usabilidade e funcionalidade do sistema”, ao Edital CNPq Nº 01/2011/PROPE – PIIC** – O Prof. Leonardo Rocha iniciou a reunião lendo a pauta da reunião aos presentes e em seguida, levantou o primeiro item de pauta. O referido projeto foi explicado a todos os presentes, pela professora Cristiane Nobre, recebendo aprovação para submissão ao Edital CNPq Nº 01/2011/PROPE - PIIC. Registrou-se que não haveria contrapartida para o Departamento. **ITEM 02 – Submissão do projeto: “O uso do software R como ferramenta de ensino-aprendizagem da disciplina de Cálculo I - um estudo de caso em uma turma do primeiro período do curso de Ciência da Computação da UFSJ”, ao Edital CNPq Nº 01/2011/PROPE – PIIC** - Dando prosseguimento à pauta, o presidente, leu o segundo item que trata da submissão do projeto “O uso do software R como ferramenta de ensino-aprendizagem da disciplina de Cálculo I - um estudo de caso em uma turma do primeiro período do curso de Ciência da Computação da UFSJ”, ao Edital CNPq Nº 01/2011/PROPE – PIIC. A professora Cristiane Nobre, em linhas gerais, considerou alguns pontos do projeto. O mesmo recebeu aprovação da Assembléia para submissão ao Edital CNPq Nº 01/2011/PROPE – PIIC. Registrou-se que não haveria contrapartida para o Departamento. **ITEM 03 – Submissão do projeto “O Uso de Support Vector Machine na Predição de Função de Proteínas”, ao Edital CNPq Nº 01/2011/PROPE.** – Após a leitura do terceiro item, a professora Cristiane Nobre fez suas considerações referentes ao projeto especificado no item 3. A submissão do projeto foi aprovada por todos os membros. Registrou-se que não haveria contrapartida para o Departamento. **ITEM 04 – Submissão do projeto “Identificação de Elementos Transponíveis no Schistosoma mansoni” ao Edital CNPq Nº 01/2011/PROPE** – O Presidente deu prosseguimento à pauta e leu o quarto item, que versa sobre o projeto “Identificação de Elementos Transponíveis no Schistosoma mansoni”, que será submetido ao Edital CNPq Nº 01/2011/PROPE. Expostas as referências do projeto pela professora Cristiane Nobre, a Assembléia aprovou a sua submissão. Registrou-se que não haveria contrapartida para o Departamento. **ITEM 05 – Submissão do projeto “Uso de softwares computacionais para o ensino de biotecnologia no ensino médio”, ao Edital FAPEMIG 07/2011 (Projetos de Extensão em Interface com a Pesquisa)** - O Presidente leu o quinto item e abriu para a professora Cristiane Neri Nobre fazer as suas considerações referentes ao projeto. Considerações feitas, a submissão do projeto foi deferida por todos os presentes. Registrou-se que não haveria contrapartida para o Departamento. **ITEM 06 – Projeto: “Otimização do Processo de Manutenção de Equipamentos através de Mineração de Dados”, que será submetido em atendimento ao Edital 001/2011/PROPE**- O sexto item foi lido pelo Presidente, Leonardo Rocha, que solicitou ao professor Vinicius Vieira, que fizesse suas considerações. O mesmo apresentou as linhas gerais do projeto que será submetido ao Edital PIIC. Após apresentação o projeto, o mesmo foi aprovado por unanimidade. Registrou-se que não haveria contrapartida para o Departamento. **ITEM 07 - Submissão do projeto “Avaliação da biblioteca PETSc em aplicações de alto desempenho”, ao Edital PIIC** – O Presidente leu o sétimo item, que versa sobre a submissão do projeto “Avaliação da biblioteca PETSc em aplicações de alto desempenho”, da professora Carolina Xavier, ao Edital PIIC. A professora Carolina Xavier discorreu sobre o projeto, que após ser explicado a todos, recebeu aprovação unânime. Registrou-se que não haveria contrapartida para o Departamento. **ITEM 08 – Submissão do projeto “Algoritmos de Mineração de Dados na Recuperação da Proteína P53 Supressora do Câncer” ao Edital 001/2011/PROPE – PIIC** - O professor Leonardo Rocha leu o oitavo item e proferiu as

considerações relativas ao projeto "Algoritmos de Mineração de Dados na Recuperação da Proteína P53 Supressora do Câncer". Submissão foi unanimemente aprovada pelos membros presentes. Registrou-se, então, que não haveria contrapartida para o Departamento. **ITEM 09 – Apreciação do projeto de pesquisa, Novo Portal da Fapemig, coordenado pela professora Elisa Tuler de Albergaria** – O Presidente leu o nono item, e por estar a professora Elisa Tuler de Albergaria em licença maternidade, o próprio, detalhou o desenvolvimento do projeto, os participantes, as etapas e os objetivos. Ressalvou que o projeto ainda não está assinado junto à Fapemig, mas que, as prerrogativas do projeto já foram acordadas. Solicitou-se assim, a aprovação da Assembléia, que unanimemente aprovou o projeto. Registrou-se, também, que não haveria contrapartida para o Departamento. Nada mais havendo a tratar, o Presidente deu por encerrada a reunião às doze horas, da qual eu, Carlos Henrique Alcântara Malaquias, lavrei e que, após lida e aprovada, será assinada por todos.

São João Del-Rei, 13 de abril, de dois mil e onze.

- Prof. Leonardo Carlos Dutra da R. _____
- Prof. Hilton de Oliveira Mota _____
- Prof. Leonardo José Silvestre _____
- Prof.ª Cristiane Neri Nobre _____
- Prof. Rafael Sachetto de Oliveira _____
- Prof. Vinicius da Fonseca Vieira _____
- Prof. Carolina Ribeiro Xavier _____
- Prof. Daniel Luiz Alves Madeira _____

