

**ATA DA 229ª REUNIÃO DO DEPARTAMENTO DE CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO
DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE LAVRAS**

UFLA, 11 de outubro de 2013.

Realizada às nove horas do dia onze de outubro de dois mil e treze, na sala de Seminários II do Departamento de Ciência da Computação (DCC), sob a presidência do Prof. Joaquim Quinteiro Uchôa, Chefe do DCC, com a presença dos seguintes docentes: Ahmed Ali Abdalla Esmín, Ana Paula Piovesan Melchiori, André Grützmán, André Luiz Zambalde, Bruno de Oliveira Schneider, Denilson Alves Pereira, Eric Fernandes de Mello Araújo, Hermes Pimenta de Moraes Júnior, João Carlos Giacomín, Leonardo Andrade Ribeiro, Luiz Henrique Andrade Correia, Neumar Costa Malheiros, Raphael Winckler de Bettio, Rêmulô Maia Alves e Wilian Soares Lacerda; dos representantes discentes Barbara Barbosa de Oliveira e Gabriela Aparecida Santiago; e do representante técnico administrativo, Anderson Laudelino Pereira. O Prof. Joaquim apresentou os itens de pauta: 1. Assuntos Gerais, 2. Avisos e esclarecimentos, 3. Aprovação de relatórios de viagem, 4. Aprovação de projetos de pesquisa, 5. Aprovação das bancas de concurso para professor, 6. Aprovação dos planos de trabalho dos docentes voluntários, 7. Proposta de reestruturação dos currículos para BCC e BSI. O presidente deu início a reunião, **Item 1) Assuntos Gerais**, A) a profª Ana Paula informou que, com a licença da professora Marluce, o prof. André Pimenta assumiu a vice coordenação do curso de Sistemas de Informação e o prof. Rêmulô passou a fazer parte do colegiado. Informou também que alguns alunos estão reclamando que não estão conseguindo vaga em determinadas disciplinas, e que caso algum professor tenha interesse em aumentar o número de vagas, existe uma possibilidade de se fazer isso até 14/10, quando se encerra a terceira etapa de matrícula. B) O representante técnico Anderson informou que está sendo realizado um teste com o Laboratório de Graduação 4, e com isso, para utilizar os computadores, não está sendo necessária a utilização de login e senha. Ainda referente aos laboratórios o prof. Joaquim acrescentou que o Laboratório de Graduação 2 está em teste com uma arrumação circular e que apenas o Laboratório de Graduação 3 está disponível para os alunos utilizarem, não sendo, com isso, utilizado para aulas. C) O prof. Eric informou que os alunos devem procurar os professores solicitando orientação para desenvolvimento de projeto na disciplina de Estudos Avançados em Tecnologias Educacionais. Ele informou, também, como presidente da banca de seleção de professor substituto na área de eletrônica, que o resultado foi divulgado no dia 9/10/2013. D) O prof. Rêmulô sugeriu a instalação de janela de vidro na porta da sala dos professores ou ao menos na sala dele, informou também que está lecionando as disciplinas de projeto orientado e solicitou auxílio dos professores. E) O prof. João informou que está lecionando as aulas teóricas da disciplina de Circuitos Digitais para que os alunos não fiquem muito prejudicados. Informou também que os futuros concursos serão gravados em áudio e vídeo. F) A representante discente Barbara informou que o CA realizará uma visita técnica à IBM no dia 18/11 e precisa de um docente para acompanhar a viagem. **Item 2. Avisos e esclarecimentos**, o prof. Joaquim informou sobre os possíveis horários de reunião da Assembleia, informou que o prazo para solicitação de oferta de vaga de estágio obrigatório será até o dia 24/10/13 e informou que a marcação de férias do exercício 2014 deverá ser feita até o dia 24/10/13. **Item 3. Aprovação de relatórios de viagem**, foram apresentados os relatórios dos professores: A) André Pimenta Freire - 26 a 27/8/2013 - participação em banca examinadora de dissertação de mestrado em Ciência da Computação na UFMS - Campo Grande/MS ; B) Heitor Augustus Xavier Costa - 1º a 5/7/2013 - participação no Simpósio Brasileiro de Qualidade de Software - Salvador/BA; C) Heitor Augustus Xavier Costa - 8 a 12/7/2013 - participação em banca de concurso na UFOP

**ATA DA 229ª REUNIÃO DO DEPARTAMENTO DE CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO
DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE LAVRAS**

UFLA, 11 de outubro de 2013.

- João Monlevade/MG; D) Heitor Augustus Xavier Costa - 22 a 25/8/2013 - participação em banca de concurso para professor efetivo na UFSJ - São João Del Rey/MG; E) Heitor Augustus Xavier Costa - 30/9 a 4/10/2013 - participação no IV Congresso Brasileiro de Software - Brasília/DF; F) Joaquim Quinteiro Uchôa - 12 a 16/8/2013 - participação no Congresso Internacional de Software Livre e Governança Eletrônica - Brasília/DF; G) Paulo Henrique de Souza Bermejo - 3 a 5/7/2013 - visita para reuniões de orientação com orientandos do mestrado profissional em Administração Pública da UFLA - Brasília/DF; H) Paulo Henrique de Souza Bermejo - 9/7/2013 - visita ao SEST/SENAT para convidar as instituições a cooperarem com novos projetos de pesquisa - Belo Horizonte/MG; I) Raphael Winckler de Bettio - 2 a 4/9/2013 - apresentação de trabalho científico no V Seminário Internacional de Educação a Distância - Belo Horizonte/MG; J) Wilian Soares Lacerda - 7/8/2013 - Visita a escola de Engenharia da UFMG - Belo Horizonte/MG; L) Ahmed Ali Abdalla Esmim - 11 a 13/7/2013 - Participar do III Colóquio Regional de EAD - Itajubá/MG; os relatórios foram aprovados. **Item 4. Aprovação de projetos de pesquisa**, foram apresentados os seguintes projetos: A) Estudo e possibilidade de implementação da diferenciação de serviços em redes de computadores por meio do padrão Router Flow - Prof. Hermes; B) MAC-Sequencial: um protocolo de controle de acesso ao meio de baixa latência - Prof. João; C) Uma combinação de refinamento de Delaunay e malhas móveis por volumes finitos na solução de EDPs de segunda ordem - Prof. Sanderson; D) Redução de banda por mapas auto-organizáveis de Kohonen - Prof. Sanderson; E) Estudo técnico para implementação de software ampliador de tela livre para usuários com baixa visão - Prof. André Pimenta; F) Descoberta de tendências em redes sociais com foco em inovação: análise de ferramentas e técnicas - Prof. André Grützmán; G) Redes sociais na WEB: Estudo das comunicações entre empresas brasileiras inovadoras e seus consumidores virtuais - Prof. André Grützmán; H) Redes sociais na WEB: Estudo de técnicas, ferramentas e metodologias no escopo de sistemas de informação para a segurança pública (8º BPM - Lavras); os projetos foram aprovados. **Item 5. Aprovação das bancas de concurso para professor**, o prof. Joaquim informou os professores que foram indicados ad referendum para participar das bancas de concurso nas áreas de “Ciência da Computação”, “Fundamentos de Computação e Algoritmos” e “Sistemas de Computação e Eletrônica”, para aprovação da assembleia departamental. As indicações foram aprovadas. **Item 6. Aprovação dos planos de trabalho dos docentes voluntários**, foram apresentados os planos de trabalho aprovados ad referendum dos docentes voluntários: A) Adalberto Mendes - Introdução aos Sistemas Embarcados e Microcontroladores - Prof. Wilian; B) João Paulo de Araújo - Algoritmos e Estrutura de Dados 1 - Prof. Tales; e C) Rebeca Nonato Silva - Linguagens de Programação I - Profª Ana Paula; os planos foram aprovados. O prof. Eric saiu às 10h15. **Item 7. Proposta de reestruturação dos currículos para BCC e BSI**, o prof. Joaquim apresentou a proposta, dando continuidade a discussão iniciada em reuniões anteriores, o prof. Luiz Henrique propôs que a disciplina Arquitetura de Computadores II seja obrigatória para o curso de Ciência da Computação, a proposta foi aprovada por 11 votos a favor, 1 contra e 3 abstenções. O prof. Bruno propôs como pré-requisito forte da disciplina Computação Gráfica a disciplina Estrutura de Dados, proposta aprovada com 1 abstenção. O prof. André Zambalde propôs que o aluno esteja ao menos no 4º período (em termos de crédito) para cursar a disciplina Metodologia de Pesquisa, proposta aprovada por unanimidade. O prof.

**ATA DA 229ª REUNIÃO DO DEPARTAMENTO DE CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO
DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE LAVRAS**

UFLA, 11 de outubro de 2013.

Joaquim propôs que o aluno esteja matriculado ao menos no 6º período (em termos de crédito) para cursar a disciplina “Ética, Computador e Sociedade”, proposta aprovada por unanimidade. O representante técnico Anderson saiu às 11h06. Prof. Joaquim sugeriu que o curso de BSI tivesse Estágio Obrigatório ao invés de TCC e que BCC tivesse as duas exigências. Profa. Ana Paula explicou que Estágio Obrigatório poderia aceitar participação em projeto de iniciação científica, se as normas fossem definidas para isso. O prof. André Grützmann saiu às 11h27. Após discussões, os membros da A.D. optaram por adiar essa decisão. Assim, o Presidente deu por encerrada a Assembleia Ordinária do DCC, às 11 horas e 30 minutos, e, para constar, eu, Ariana da Silva Laredo, lavrei a presente ata, que após leitura e aprovação, será assinada pelos presentes à reunião de aprovação. Lavras, 11 de outubro de 2013.