

**ATA DA 245ª REUNIÃO DO DEPARTAMENTO DE CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO
DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE LAVRAS**

UFLA, 14 de maio de 2014.

Realizada às treze horas e quarenta minutos do dia quatorze de maio de dois mil e quatorze, na sala de Seminários I 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 Esmim, André Grützmann, André Luiz Zambalde, André Pimenta Freire, Bruno de Oliveira Schneider, Demóstenes Zegarra Rodríguez, Eric Fernandes de Mello Araújo, Hermes Pimenta de Moraes Júnior, Luiz Henrique Andrade Correia, Marluce Rodrigues Pereira, Raphael Winckler de Bettio, Rêmulô Maia Alves, Renato Ramos da Silva, Ricardo Terra Nunes Bueno Villela, Sanderson Lincoln Gonzaga de Oliveira, Thomaz Chaves de Andrade Oliveira e Wilian Soares Lacerda; das representantes discentes da graduação, Bárbara Barbosa de Oliveira e Mayra Cristiane Silva de Assis Sousa; da representante discente da pós-graduação, Karen Aline Alves Bezerra; 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 das atas das reuniões 241, 242, 243 e 244; 4. Solicitação do CA de Computação para Apoio à Organização de Evento; 5. Criação de disciplinas eletivas / Revisão de eletivas ofertadas pelo DCC; 6. Novos cursos de engenharias da UFLA; 7. Comissão para estudo sobre carga horária do DCC; 8. Workshop do DCC. **Item 1. Assuntos Gerais**, A) Prof^a Marluce informou a sua candidatura para a coordenação do curso de Ciência da Computação; B) Prof. Eric informou que está havendo eleição na ADUFLA para representantes do ANDES. **Item 2. Avisos e Esclarecimentos**, A) Prof. Joaquim justificou a ausência dos professores Ana Paula, João Giacomini, Denilson, e da representante discente Fernanda. B) Informou que está aberto o período para solicitação de vagas para estágio obrigatório; C) Informou sobre o prazo dos editais PIBIC/CNPq e PIBIC/UFLA. D) Informou os projetos de pesquisa aprovados, conforme determinado na última reunião: i) Planejamento, estratégia, inovação e empreendedorismo pesquisa ação em organizações públicas e privadas, do Prof. Paulo Henrique de Souza Bermejo; ii) Sistema de Identificação de Placas de Veículos, do Prof. Bruno de Oliveira Schneider; iii) Laboratório Virtual de Anatomia para Medicina Veterinária, da Profa. Ana Paula Piovesan Melchiori; iv) Uma avaliação de sequências de inserção em algoritmos incrementais para a tesselação de Delaunay, do Prof. Sanderson Lincoln Gonzaga de Oliveira; v) COLLECTING MOMENTS: uma rede social inovadora, da Profa. Ana Paula Piovesan Melchiori; vi) Laboratório Virtual de Circuitos Eletrônicos, da Profa. Ana Paula Piovesan Melchiori; vii) Análise da usabilidade e proposta de

**ATA DA 245ª REUNIÃO DO DEPARTAMENTO DE CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO
DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE LAVRAS**

UFLA, 14 de maio de 2014.

melhorias no perfil do aluno para o Sistema Integrado de Gestão da Universidade Federal de Lavras - SIG/UFLA, da Profa. Ana Paula; viii) Avaliação de heurísticas para a redução de largura de banda para a aceleração da convergência do método dos gradientes conjugados, do Prof. Sanderson Lincoln Gonzaga de Oliveira. E) Informou que o pedido de professor substituto para o prof. Eric retornou com a exigência de no mínimo mestrado e que a correção foi enviada pelo departamento. F) Informou os representantes das áreas: Sistemas de Computação - Neumar Costa Malheiros, Sistemas de Informação - Heitor Augustus Xavier Costa, Fundamentos de Computação - Sanderson Lincoln Gonzaga de Oliveira e Fundamentos de Programação - Bruno de Oliveira Schneider. **Item 3. Aprovação das atas das reuniões 241, 242, 243 e 244**, após leitura e correções a ata 241 foi aprovada com 1 abstenção. Após leitura e correções a ata 242 foi aprovada com 1 abstenção. Após leitura e correções a ata 243 foi aprovada com 2 abstenções. Após leitura e correções a ata 244 foi aprovada com 2 abstenções. **Item 5. Solicitação do CA de Computação para Apoio à Organização de Evento**, prof. Joaquim informou que o representante do C.A. Rodrigo solicitou que um espaço para que ele exponha a assembleia maiores detalhes do evento, a solicitação foi aprovada. O discente deu detalhes em relação aos objetivos, informou que evento deverá durar uma semana e de como pretende-se organizar o evento. Pediu apoio dos professores para a liberação dos alunos da aula durante o evento e apoio em relação a indicação de palestrantes, assim como a participação dos professores. Prof. Joaquim propôs que se aprove o apoio. A proposta foi aprovada por unanimidade. **Item 4. Aprovação da banca de concurso na área de Banco de Dados**, foi informada a composição da Banca de concurso na área de Banco de Dados: Denilson (presidente), Antônio Maria (vice-presidente), Ahmed, Leonardo Andrade Ribeiro (membro externo - UFG) e Thierson Couto Rosa (membro externo - UFG); e como suplentes Ricardo, Antônio Chalfun Júnior (DBI/UFLA) e Rodrigo Duarte Seabra (membro externo - UNIFEI). A banca foi aprovada com 1 abstenção. **Item 6. Criação de disciplinas eletivas / Revisão de eletivas ofertadas pelo DCC**, prof. Joaquim propõe que sejam revistas a oferta de disciplinas eletivas pelo DCC para que possam ser excluídas aquelas que não haja interesse de oferta por nenhum dos atuais professores. Prof. Sanderson considera que seria melhor que os professores informem quais das disciplinas eles tem interesse em ofertar. Prof. Raphael considera que essa decisão deva ser feita posteriormente. Prof. Joaquim então solicitou que a decisão das disciplinas

**ATA DA 245ª REUNIÃO DO DEPARTAMENTO DE CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO
DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE LAVRAS**

UFLA, 14 de maio de 2014.

eletivas que continuarão a ser ofertadas seja feita pelas áreas e informadas posteriormente e informou que a não manifestação de oferta de alguma das que estão sendo ofertadas atualmente levará a exclusão das mesmas. Prof. Joaquim apresentou a solicitação de criação de disciplinas eletivas, conforme segue: A) "Introdução a metaheurísticas" - aprovada com 2 abstenções; B) "Manutenção e evolução de software" - aprovada por unanimidade; C) "Introdução a robótica móvel autônoma" - aprovada por unanimidade; D) Gestão do conhecimento no setor público" - aprovada por unanimidade; E) "Inovação aberta" - aprovada por unanimidade; F) "Introdução ao aprendizado de máquinas" - aprovada com 1 abstenção; G) "Geração de malhas computacionais" - aprovada por unanimidade; H) "Computação Evolutiva" - aprovada por unanimidade; e I) "Sistemas Fuzzy" - aprovada por unanimidade. **Item 7. Novos cursos de engenharias da UFLA**, prof. Joaquim e prof. Wilian informaram detalhes sobre os novos cursos de engenharia da UFLA. Informou que os discentes escolherão a área da engenharia só depois que entrarem na UFLA. Informou sobre os cursos de Engenharia que causam maior impacto no DCC são Engenharia de Controle e Automação, já existente, e Engenharia da Computação, a ser criado. O prof. Wilian iniciou a apresentação desse curso e abriu espaço para questionamentos pela A.D.. Houveram diversas manifestações de preocupação com os novos cursos no impacto da carga horária do departamento. Por conta do horário da reunião, já decorrido mais de duas horas, e a ausência de quórum, o presidente interrompeu a reunião e o item será tratado em próxima reunião da A.D. **Item 8. Comissão para estudo sobre carga horária do DCC**, será discutido na próxima reunião. **Item 9. Workshop do DCC**, será discutido na próxima reunião. Assim, o Presidente deu por encerrada a Assembleia Ordinária do DCC, às 16 horas e 10 minutos, e, para constar, eu, Ariana da Silva Lauredo, lavrei a presente ata, que após leitura e aprovação, será assinada pelos presentes à reunião de aprovação. Lavras, 14 de maio de 2014.