



**CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA CELSO SUCKOW DA FONSECA**  
**DIRETORIA DE ENSINO - DIREN**  
**DEPARTAMENTO DE ENSINO SUPERIOR – DEPEs**  
**COORDENAÇÃO DOS CURSOS SUPERIORES DE INFORMÁTICA (CCINFS)**

**Ata da reunião do NDE realizada em 11 de maio de 2016**

5 No décimo primeiro dia do mês de maio do ano de dois mil e dezesseis, reuniram-se às 16:35h, no laboratório 1, para realização de reunião extraordinária do colegiado, os professores Eduardo Bezerra, Carmen Queirós, Fábio Paschoal, Gustavo Guedes, Carlos Otávio, Jorge de Abreu Soares, Myrna Amorim, Eduardo Ogasawara, Luis Amaral, Joel dos Santos, Rafael Castaneda e Diogo Mendonça estiveram presentes. O representante discente Renan Carvalho esteve presente.

10 A reunião iniciou com o primeiro item da pauta (Criação da disciplina optativa “Otimização por metaheurística”). A ementa da disciplina foi apresentada. Foi sugerida a troca do item VIII para “outras metaheurísticas” e foi definido que Estrutura de Dados seria o pré-requisito. Eduardo Bezerra mencionou que deveriam ser três livros na bibliografia básica e cinco nas complementares. Também  
15 mencionou para ver a existência dos livros na biblioteca. Com essas modificações, a disciplina foi aprovada por unanimidade. Em seguida foi apresentado o item de “Horas de atividades complementares”, apresentado pelo professor Rafael Castaneda. Rafael citou para aguardar a finalização do sistema de controle de atividades complementares. O professor se responsabilizou por realizar testes no sistema, visto que esse já está sendo finalizado. Em seguida foi passado para o próximo item (Aviso da saída do professor João dos NDE’s e inserção de novo membro). Os  
20 professores sugeriram que o presidente perguntasse a DIREN sobre a regra de o NDE ter que ser composto por oito membros. Gustavo mencionou que irá verificar e que na próxima reunião leva essa informação. Em seguida, foi discutido o próximo item da pauta (Apresentação de duas disciplinas optativas), apresentado pelo professor Diogo. O professor apresentou a ementa das duas disciplinas:  
25 “Teste de Software” e “Manutenção e Evolução de Software”. Foi combinado que “Teste de Software” teria como pré-requisito Programação Orientada a Objetos e Engenharia de Requisitos. Os pré-requisitos da disciplina “Manutenção e Evolução de Software” ficaram definidos como Engenharia de Software e Programação Orientada a Objetos. As disciplinas foram aprovadas por unanimidade desde que as bibliografias se adequassem aos livros já existentes na biblioteca. Em seguida, foi aberto o próximo item da pauta, apresentação de duas disciplinas optativas: “Fundamentos de Sistemas  
30 Multimídia” e “Tópicos avançados em Sistemas Multimídia”, apresentado pelo professor Joel. Foi solicitada a remoção do item que falava sobre “Introdução à sistemas multimídia” da ementa. As disciplinas foram aprovadas por unanimidade. Eduardo Bezerra mencionou que os tópicos da **ementa** deveriam estar como tópicos principais do **programa**. Em seguida, foi apresentado pelo professor Fábio próximo item da pauta (Deliberação sobre a possibilidade de alunos do CST-SI e BCC estarem no mesmo grupo de trabalho de TCC). Os professores concordaram que isso poderia ser permitido, desde que o nível do trabalho fosse nivelado como nível de trabalho de BCC e que os alunos deveriam estar cientes disso. Em seguida, foi apresentado o próximo item da pauta (Reformulação da carga horaria de optativas do CST-SI e do BCC) apresentado pelo professor Eduardo Bezerra. O  
35 professor mencionou que as cargas estão corretas nos PPC’s (216 no CST-SI e 360 no BCC), sendo múltiplas de 4. Eduardo mencionou que, dessa forma, seria um erro de lançamento e que deveria ser visto com o Walter. Em seguida a reunião foi encerrada.

Nada mais tendo sido tratado, eu, Gustavo Paiva Guedes, lavrei a presente ata, em total de uma página, que vai por mim assinada abaixo.