

## **Reunião Semestral de Avaliação e Discussão do Curso de Engenharia de Computação Primeiro Semestre de 2010**

**Data:** 11 de maio de 2010

**Horário:** 14h00

**Local:** FEEC Sala FE03

**Presentes:**

**Docentes:** Akebo Yamakami (FEEC), Christiane Neme Campos (IC), Cid Carvalho de Souza (IC), Hélio Pedrini (IC), José Mario de Martino (FEEC), Léo Pini (FEEC), Maurício Magalhães (FEEC), Sandro Rigo (IC), Zanoni Dias (IC).

**Alunos:** **33** alunos assinaram a lista de presença.

### **PAUTA**

1. Reunião do segundo semestre de 2009
2. Almozarifado FEEC
3. Livros
4. Certificados de Estudos
5. Estágio (FEEC)
6. MC404
7. Mentoria
8. Sugestão de disciplinas
9. Infraestrutura IC
10. Infraestrutura FEEC

### **ATA**

#### **1. Reunião do segundo semestre de 2009**

Foram citadas algumas solicitações efetuadas na reunião passada e que foram atendidas.

- Entre elas a retirada de Circuitos Elétricos II como disciplina obrigatória e a inclusão de VHDL no Laboratório de Circuitos Lógicos (EA773).
- Impressora do IC: foi normalizado o problema que havia com reposição de papel.

#### **2. Almozarifado FEEC**

Os alunos reclamaram que há falta de atendimento nos horários de almoço e jantar, quando o almozarifado fica fechado. Foi explicado que esta falta de atendimento está ocorrendo pois recentemente um funcionário foi demitido por

ordem judicial devido a problemas contratuais. Está sendo providenciada a contratação de um novo funcionário. Foi sugerido pelos alunos que seja possível o empréstimo de material às sextas-feiras para devolução na segunda-feira, para que os trabalhos de laboratórios possam ser adiantados durante os fins de semana.

### **3. Livros**

Alunos reclamaram que o livro Johnson (Circuitos Elétricos) continua em falta na biblioteca - são muito poucos exemplares. A coordenação de curso indica que já foi encaminhado o pedido para a aquisição de novos livros.

### **4. Certificados de Estudos**

No semestre passado foi atendida reivindicação dos alunos e foram ministradas as palestras informativas e feitas atualizações nas informações do site. Os alunos reclamam, entretanto, da falta de Certificados de Estudos no IC em áreas práticas como Engenharia de Software, Sistemas Distribuídos, etc, pois atualmente há vários Certificados de Estudos em Teoria da Computação e poucos de outras áreas.

Foi questionado também o baixo oferecimento de algumas disciplinas de Certificado de Estudos na FEEC o que chega a impedir a conclusão dos certificados por falta de oferecimento de disciplinas eletivas. Os Certificados com problemas de oferecimento foram citados como sendo o de Redes, de Sistemas Embarcados e de Som. O momento atual de redução do corpo docente por conta de aposentadorias foi apontado pela coordenação de cursos como um entrave para o oferecimento de disciplinas eletivas.

Foi sugerida a criação de mecanismo de solicitação de oferecimento de disciplinas eletivas para facilitar a identificação das demandas ao final de cada semestre.

### **5. Estágio (FEEC)**

Alunos solicitaram que sejam colocadas tabelas separadas para Eng. De Computação e Eng. Elétrica no site indicando os créditos necessários para se fazer as determinadas horas de estágio.

Ao questionarem o motivo do estágio não ser liberado mais cedo em comparação com o IC, o Coordenador José Mario explicou que IC e FEEC, por razões históricas, têm visões e regras diferentes para o estágio. Ele se comprometeu a iniciar trabalho conjunto com a coordenação de curso do IC para a elaboração de regras comuns para as habilitações AA e AB.

### **6. MC404**

Alunos reclamaram da redundância da disciplina para quem faz habilitação AB pois EA870 repete o conteúdo prático já visto na MC404 o que acaba desnecessariamente diminuindo o conteúdo teórico da disciplina. A coordenação

irá estudar o problema.

## **7. Mentoria**

Foi sugerido pelos alunos que a escolha de mentor seja feita no 5º semestre quando já se tem uma habilitação definida, pois a falta de habilitação definida gera um distância entre alunos e professores de habilitações diferentes.

## **8. Sugestão de disciplinas**

Alunos solicitam inclusão de disciplina na habilitação AB que verse sobre projeto e fabricação de circuitos integrados (VLSI). Foi informado que já existe uma disciplina semelhante oferecida como eletiva no IC e na FEEC.

É solicitada a inclusão de Análise Numérica novamente no catálogo de Eng. de Computação, pois engloba projetos práticos muito úteis na área de software que lida com imagens ou que ao menos seja feita uma maior divulgação para os alunos para que tenham conhecimento da importância dessa disciplina para sua formação. Os alunos aderiram à idéia da divulgação e pretendem colocar no site do centro acadêmico esta e outras disciplinas eletivas de relevância.

## **9. Infraestrutura do IC**

Alunos solicitaram a instalação de tomadas em cima das mesas no IC para poderem ligar os laptops. Foi informado que estão sendo feitas reformas nas instalações elétricas e nesta reforma já vão ser instaladas estas tomadas.

Também foi solicitado um novo grampeador que consiga grampear mais folhas e que fique próximo à impressora e não na portaria como está atualmente.

Foi reportado que estão ocorrendo muitos problemas no sistema Linux de “login” e de impressão de arquivos PDF. No Windows há um problema na instalação envolvendo a falta de um arquivo que impede a visualização de arquivos PDF.

Foi indicado que as luzes das salas 302 e 303 estão com defeito, piscando e prejudicando a visão.

## **10. Infraestrutura da FEEC**

Alunos reclamaram na demora para “login” na rede da FEEC. O administrador da rede informou que o problema já está sendo averiguado e que o mesmo parece ser um problema no sistema operacional e não na rede, uma vez que só afeta os laboratórios.

Alunos solicitaram que a impressora da FEEC fique disponível para utilização durante o período de 24h/7dias. O administrador indica que já está sendo providenciado para que ela fique acessível aos alunos 24/7.

A rede wireless solicitada anteriormente pelos alunos já está sendo providenciada e estará em funcionamento já no próximo semestre.

Alunos solicitaram o acesso à internet nos laboratórios em que não estão disponíveis. O administrador da rede informou que já está sendo providenciado o cabeamento e compra de materiais para isto. Entretanto, devido à burocracia e

morosidade do processo de compra ainda não há previsão para conclusão deste projeto.

Alunos solicitaram um scanner para livre utilização dos alunos. O administrador informou que está sendo providenciada a disponibilização do scanner da impressora multifuncional já existente para os alunos.