

## **Ata da Reunião Semestral de Discussão e Avaliação do Curso de Bacharelado em Ciência da Computação**

**Data:** 13 de maio de 2008

**Horário:** início às 19h00 e término às 20h20

**Local:** Sala CB02

**Presentes:** prof. Jorge Stolfi (diretor), prof. Ricardo Torres (coordenador), prof. Siome (coordenador associado), prof. Zanoni e aproximadamente 47 alunos

### **Tópicos definidos para discussão:**

1. Novo curso de graduação
2. Ata desta reunião
3. Horário das disciplinas do segundo semestre de 2008
4. Mudanças no catálogo de 2009
5. Pré-requisito de disciplinas de outras unidades
6. Ementa e programa da disciplina de Análise de Algoritmos
7. Disciplina F129 com professor estrangeiro
8. Alunos do PED – Docentes
9. Gerência de Projetos e Qualidade de Software (MC876)
10. Didática dos professores
11. Representação discente
12. Cálculo Numérico (tópico adicionado no final da reunião)
13. Ampliação do prédio IC-3 (tópico adicionado no final da reunião)

### **1. Novo curso de graduação**

O prof. Siome apresentou algumas características de um novo curso de graduação do IC, que está em fase de planejamento:

- o ciclo básico será de cinco semestres, com mais disciplinas nas áreas de Cálculo e Física;
- se noturno, será um curso de dez semestres pelo menos;
- estrutura modular;
- várias ênfases com diferentes blocos de disciplinas, com um foco específico em cada bloco;
- projetos práticos multidisciplinares.

### **2. Ata desta reunião**

O prof. Zanoni sugeriu enviar a presente ata para todos docentes e alunos de graduação, com o objetivo de acompanhar o andamento das reivindicações dos alunos.

O coordenador se comprometeu em torná-la pública.

### **3. Horário das disciplinas do segundo semestre de 2008**

Um aluno falou dos dias de aula de Cálculo (2<sup>a</sup>, 4<sup>a</sup> e 6<sup>a</sup> feiras). Ele gostaria de ter mais possibilidades de escolha, com mais opções de disciplinas.

### **4. Mudanças no catálogo de 2009**

O coordenador apresentou rapidamente as modificações no catálogo da graduação de 2009, que foram aprovadas pela Congregação do IC na reunião do dia 02/04/08.

### **5. Pré-requisito de disciplinas de outras unidades**

Um aluno levantou a seguinte questão: a disciplina MA311 (Cálculo III) deveria ser pré-requisito da disciplina F328 (Física Geral III). Porém, MA311 não é obrigatória para o curso 42.

O coordenador expôs a dificuldade de mudança, devido ao número de créditos.

## **6. Ementa e programa da disciplina de Análise de Algoritmos**

Muitos alunos têm desistido da matrícula na disciplina MC548 (Projeto e Análise de Algoritmos II). Porém, o índice de reprovação é pequeno entre os alunos que não a trancam.

O coordenador informou que os monitores do Programa de Apoio Didático (PAD) podem atuar em disciplinas teóricas, não apenas em laboratório. Dentro desse contexto, ele incentivou os alunos a se matricularem na disciplina MC050 (Monitoria).

## **7. Disciplina F129 com professor estrangeiro**

Alguns alunos relataram que o professor de F129 (Física Experimental I), que é estrangeiro, aborda assuntos em suas avaliações que não foram aprofundados nas aulas. Este professor indica a internet para obtenção de material de estudo. Os alunos reclamaram que “tudo é muito trabalhoso”. Além disso, os alunos pedem que o professor se comunique de modo mais claro na língua portuguesa.

O coordenador se comprometeu a entrar em contato com a CG do Instituto de Física.

## **8. Alunos do PED – Docentes**

O prof. Zanoni questionou se um aluno de pós-graduação do Programa de Estágio Docente é suficiente para ministrar uma disciplina.

De modo geral, o docente dá as aulas teóricas e o aluno do PED, as aulas de laboratório.

O prof. Zanoni observou que alguns docentes nunca estão presentes no laboratório para acompanhar o trabalho do aluno do PED.

O coordenador esclareceu que a colaboração do aluno do PED possibilita que o docente tenha mais tempo para se dedicar às aulas teóricas. E que, pelo regulamento, o docente é o responsável pela disciplina.

Um aluno manifestou que os alunos do PED têm desempenhado bem suas atividades.

## **9. Gerência de Projetos e Qualidade de Software (MC876)**

Um aluno solicitou o oferecimento desta disciplina, pois ela é necessária para obtenção do Certificado de Estudos em Engenharia de Software.

O coordenador se propôs a conversar com docentes da área de modo que esta disciplina possa ser oferecida novamente. E enfatizou que os alunos devem se mobilizar para solicitar uma disciplina e também para requisitar alterações nos certificados de estudos.

## **10. Didática dos professores**

Questões levantadas pelo prof. Zanoni:

- “os professores estão dando aula bem ou mal?”

- “a presença de professores nesta reunião está constrangendo os alunos?”

O coordenador deixou claro que a CG está à disposição dos alunos para discutir assuntos ligados aos cursos de graduação.

## **11. Representação discente**

Não houve candidatos da graduação na última eleição do IC.

O coordenador incentivou uma maior participação dos alunos.

## **12. Cálculo Numérico**

Um aluno pediu que o IC ofereça uma disciplina equivalente à MS211, pois para os alunos hoje ela não é suficientemente aprofundada.

Foi comunicado que a profa. Islene já conversou sobre o assunto com a CG do IMECC.

## **13. Ampliação do prédio IC-3**

Devido a alguns problemas na construção do prédio IC-3,5, o prof. Stolfi disse que o prazo previsto para a finalização da ampliação é no segundo semestre de 2009. Informou ainda que foi captada verba para mais um laboratório com 30 máquinas a serem instaladas na sala 301.