

Ata da Reunião Semestral de Discussão e Avaliação do Curso de Engenharia de Computação

Data: 09 de outubro de 2012

Horário: início às 10h

Local: Sala FE02 – FEEC

24 alunos assinaram a lista de presença

Tópicos definidos para discussão:

1. Ata Anterior
2. Projeto final de Graduação
3. EA079
4. EA075
5. EA076
6. EA960
7. EE610
8. MC404
9. EA075 e MC722
10. Comissão de Catalogo de Engenharia de Computação
11. Retorno de Avaliação de Curso
12. Infraestrutura do IC e FEEC

1- Ata Anterior:

Os professores Eduardo e Akebo comentaram as providências que foram tomadas em relação a ata anterior.

2 - Projeto Final de Graduação (PFG)

Os alunos relataram que não receberam ainda da coordenação uma listagem com temas de projetos e temem que a demora resulte em não haver tempo hábil para concluir o PFG.

A coordenação informou que os alunos não devem contar com a divulgação dos temas como solução definitiva do problema e que eles podem já verificar com um docente algum tema de interesse (numa área que eles tenham afinidade). Mesmo havendo divulgação antecipada de temas, é provável que os temas que forem listados não agradem a todos ou sejam inferiores à quantidade de alunos. O professor Rodolfo também alertou aos alunos de que eles não devem ficar no aguardo de divulgação dos temas para só então iniciarem as conversas com professores.

3 - EA079

Os alunos questionaram o conteúdo dessa disciplina, alegaram que o programa de EA079 se repete em EA870 e EA871 e que a disciplina é muito desinteressante para o curso e que precisa ser analisada. Os alunos dizem não ter relação nenhuma com sistemas embarcados. A coordenação da FEEC vai analisar o caso.

4 - EA075

Os alunos reclamaram da maneira como a disciplina é ministrada, com provas muito longas. Os alunos também comentaram que a didática da professora não está motivando os alunos. A coordenação da FEEC vai falar com a professora em questão e informa que essa é uma situação difícil, pois não há outros professores na área que possam assumir a disciplina.

5 - EA976

Os alunos questionaram o método de avaliação da disciplina que está sendo ministrada neste semestre. Segundo os alunos, quase não há aulas teóricas e todas as aulas são para avaliação dos alunos.

6 - EA960

Os alunos afirmam que o conteúdo da disciplina é o mesmo de MC722. Portanto, pediram para que seja criada uma equivalência entre as duas disciplinas. Além disso, sugerem que a disciplina EA960, na proposta de cumprimento do currículo, seja oferecida em semestre anterior ao atual. A CG da FEEC vai verificar o caso.

7 - EE610

Os alunos acham que a disciplina não tem relevância para o curso de Engenharia de Computação modalidade AB. Questionaram se tal disciplina não poderia ser removida do catálogo, e que no seu oferecimento fosse adiantada a disciplina EA960. A CG da FEEC vai analisar o caso.

8 - MC404

Os alunos estão descontentes com a forma como um professor está ministrando a disciplina, com muitas aulas de laboratórios e pouco conteúdo sobre a disciplina. O docente não utiliza material para aula como apostilas e slides e a aula tem estrutura de palestra. Os alunos alegaram que está faltando um pouco de organização de computadores no conteúdo da disciplina. A CG do IC irá falar com o docente responsável.

9 - EA075 e MC722

Conforme a solicitação dos alunos na reunião anterior foi lembrada a necessidade de remover a disciplina da continência de MC722.

10 - Comissão: Catalogo Engenharia de Computação

Os alunos questionaram esse assunto e acreditam que a comissão tem que ser composta por docentes do IC, da FEEC e alunos de ambos os cursos e que não deve haver discussão separadamente. O prof. Eduardo Xavier se ofereceu para ser membro desta comissão. Da FEEC, o Prof. José Mário se ofereceu para fazer parte da comissão. Além destes, alunos se manifestaram interessados em fazer parte da comissão. O prof. Eduardo disse que iria viabilizar esta comissão com reuniões frequentes para discussão de melhorias nos currículos dos cursos de Computação.

11 - Retorno da Avaliação do Curso

Os alunos cobraram mais comunicação e um retorno mais eficaz das solicitações propostas, pois como demanda muito tempo para que as mudanças aconteçam, eles têm a impressão de que algumas questões caíram no esquecimento e que não foram ou não serão resolvidas. A coordenação explicou que cada um dos pontos da última reunião foi analisado e foi feito o possível para resolver o problema, porém há questões fora do poder de atuação da CG e outros não são alterados tão rapidamente.

12- Infraestrutura

Do IC

Os problemas de infraestrutura relatados:

1) Os alunos solicitam mais ventilação no jardim de inverno do IC3, pois nele estão as saídas de ar quente dos condicionadores de ar. O prof. Hans disse que haverá melhorias no local, incluindo a instalação de um microondas para uso da comunidade do IC. Também serão instalados forros para que se tenha sombra no local e que fique mais agradável.

Os problemas na área de informática:

1) Os alunos relataram que gostariam de ter instalado um mysql nas máquinas onde possuem o public_html deles para terem a possibilidade de criar páginas que usam gerenciadores de conteúdo (que por sua vez usam um banco de dados como o mysql). O assunto já foi comunicado à responsável da informática, porém o prof. Eduardo Xavier disse que não obteve retorno e, portanto, cobrará novamente.

2) Os alunos questionam para que sejam feitas configurações comuns na rede EDUROAM nos roteadores do IC e de fora do IC, pois em alguns casos os alunos têm que fazer alterações na configuração dependendo do local de acesso: se estão no Instituto de Computação ou em outro local da Unicamp.

Da FEEC

1) Os alunos solicitaram mais funcionários no almoxarifado da FEEC durante o período noturno. Informaram que durante o dia há 4 ou 5 funcionários mas à noite tem apenas um funcionário que sempre está se ausentando da sala. O horário de janta dele coincide com o final de uma aula e quem utiliza o sistema tem que deixar o RA. Desta forma os alunos tem que esperar cerca de 30 minutos até que o funcionário volte do horário de janta para poderem reaver o RA.