

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

Data: 06/10/2015

Horário: 10h

Local: Sala CB03

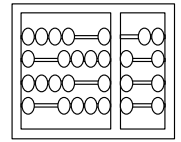
Docentes do IC: Eduardo Candido Xavier, Zanoni Dias, Siome Klein Goldenstein e André Santanchè.

Docentes da FEEC: Akebo Yamakami, José Mario de Martino, Eduardo Alves do Valle Júnior.

Alunos: 39 alunos assinaram a lista de presença.

Tópicos definidos para discussão:

1. **Resumo da reunião do primeiro semestre de 2015**
2. **Disciplinas:**
 - **FEEC:**
 - Engenharia de Software
 - EA872 - Laboratório de Programação de Software Básico
 - EA614 - Análise de Sinais
 - **IC:**
 - MC202 - Estruturas de Dados;
 - MC458 - Projeto e Análise de Algoritmos I
 - MC536 - Bancos de Dados: Teoria e Prática
 - MC358 - Fundamentos Matemáticos da Computação
 - **Unicamp:**
 - Fenômeno de Transportes
3. **Infraestrutura da FEEC**



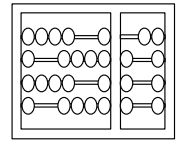
1. Resumo da reunião do primeiro semestre de 2015

Os professores Eduardo Candido Xavier e Eduardo Alves do Valle Júnior explicaram as ações tomadas quanto aos pontos abordados na reunião anterior.

2. Disciplinas:

- **FEEC:**

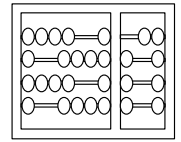
- **EA976 - Engenharia de Software:** O professor que está ministrando a disciplina está realizando um bom trabalho, mas ele aplica pequenos testes em cada aula e esses testes valem nota que são agregadas à nota final. O problema segundo os alunos é que se um aluno perde alguma aula ele leva zero no teste daquela aula. Os alunos já conversaram com o professor e este disse que continuará fazendo dessa mesma forma, pois, segundo ele, o impacto de perder alguns poucos testes não é grande na nota final. O professor Eduardo Valle disse que o professor é soberano para desenvolver o projeto pedagógico da disciplina que ele está ministrando. A coordenação pode até falar com o professor, mas se ele disser que irá continuar aplicando os testes da mesma forma não há o que se fazer nesse caso.
- **EA872 - Laboratório de Programação de Software Básico:** A disciplina está sendo ministrada pelo Prof. Marco Aurélio Amaral Henriques. Segundo alguns alunos o professor está demorando muito para entregar as notas dos trabalhos. Os alunos também comentaram que a carga horária da disciplina não é compatível com 2 créditos. O Prof. Eduardo Valle disse que esta disciplina está sendo revisada pela CG/FEEC e muito provavelmente será extinta. Um aluno conversou individualmente com o professor, que disse saber que a carga horária e o conteúdo são excessivos. Prof. Eduardo Valle sugere aos alunos conversarem coletivamente com o Prof. Marco Aurélio.



- **EA614 - Análise de Sinais:** Os alunos elogiaram o bom trabalho do Prof. Bruno Sanches Masiero, que está ministrando a disciplina este semestre.

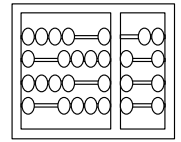
- **IC:**
 - **MC202 - Estruturas de Dados:** Segundo os alunos o oferecimento desta disciplina para a Engenharia de Computação (ministrada pelos professores Orlando Lee e Neucimar Leite) era coordenado com o oferecimento para a Ciência da Computação (ministrada pelo Prof. Alexandre Falcão), mas faz pouco tempo, o Prof. Falcão resolveu não mais participar do curso de forma coordenada. Os alunos relataram que o oferecimento do Prof. Falcão está mais interessante. O prof. Eduardo Xavier questionou os alunos se ele estava cumprindo o programa da disciplina e os alunos falaram que sim. O prof. Eduardo Xavier informou então para os alunos que a princípio não há problema nenhum quanto ao curso não ser coordenado desde que os professores cumpram o programa da disciplina. O prof. Eduardo Xavier disse que iria conversar com o Prof. Falcão para esclarecer o motivo da saída do curso coordenado. Os alunos aproveitaram também para elogiar o ótimo trabalho que está sendo desenvolvido pelo Prof. Le Hilton Pedrosa que também está ministrando esta disciplina neste semestre.

 - **MC458 - Projeto e Análise de Algoritmos I:** Os alunos questionaram a eficácia do método de avaliação de aprendizagem da disciplina, que em parte é baseado na resolução de um problema durante a aula, onde os alunos devem implementar uma solução em C dentro do prazo de 2 horas sem nenhum tipo de consulta. Os alunos relataram que muitas vezes possuem uma solução correta, mas que por erros simples, como troca de índice de uma laço, acabam ficando com zero. O Prof. Eduardo Xavier disse que concorda com os alunos que talvez este não seja o melhor método de avaliação, mas o professor da disciplina possui inteira liberdade para utilizar o método de



avaliação que julgar melhor. O prof. Eduardo disse que iria conversar com o Prof. Pedro Rezende sobre este assunto.

- **MC536 - Bancos de Dados: Teoria e Prática:** Os alunos disseram que o Prof. André Santanchè é desorganizado ao ministrar a disciplina. O professor, por exemplo, apresenta slides fora de ordem e com pequenos erros. Segundo o Prof. André, presente na reunião, os slides fora de ordem não afetaram o aprendizado. O prof. André se propôs a conversar com os alunos na sua próxima aula para resolver os problemas apresentados.
 - **MC358 - Fundamentos Matemáticos da Computação:** Os alunos informaram que o Prof. Jorge Stolfi já faltou três vezes e ainda não entregou a nota da primeira prova. O Prof. Eduardo Xavier disse que iria falar com o Prof. Stolfi.
- **Unicamp:**
 - **Fenômeno de Transportes:** Os alunos relataram que a disciplina está muito difícil e a grande maioria dos alunos foi muito mal na primeira prova. Os alunos conversaram com o professor da disciplina e este não compartilha dessa visão. O prof. Eduardo Xavier questionou se havia mais algum problema com faltas ou não cumprimento do programa por exemplo. Os alunos falaram que não, que o problema era realmente a dificuldade da disciplina. Prof. Eduardo Valle disse que a CG está estudando a possibilidade de remover da grade esta disciplina do catálogo, mas alguns poucos professores da FEEC mostraram resistência quanto a isso. O Prof. Eduardo Xavier comentou que no IC os professores são receptivos quanto a ideia de remover esta disciplina da grade. O Prof. Eduardo Valle sugeriu aos alunos que, coletivamente, deveriam levar o problema sobre a disciplina à CG da FEM e aí sim a CG da FEEC e do IC poderiam intermediar o problema. Segundo o Prof. Eduardo Valle, as CGs da



FEEC e FEM, não podem impor ao docente que mude a sua metodologia de avaliação.

3. Infraestrutura da FEEC:

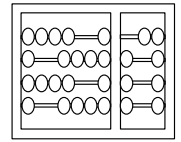
Os alunos informaram que nos sistemas Unix dos laboratórios está definido por padrão que todos os arquivos possuem acesso aberto para leitura. Desta forma qualquer aluno pode ver qualquer arquivo de qualquer outro aluno. Outro problema é sobre a cota do Windows, pela qual, às vezes, ninguém consegue logar no sistema, mesmo tendo ainda espaço livre em disco dentro da cota. O prof. Eduardo Valle disse que iria informar estes problemas aos responsáveis pelos laboratórios.

No final da reunião o Prof. Zanoni deu dois avisos para os alunos:

a) Certificados de Estudos: uma boa oportunidade para os alunos de graduação. Um aluno pode cursar algumas disciplinas eletivas de uma determinada área e conseguir um Certificado de Estudos daquela área, que pode ser interessante para comprovar no mercado que o aluno possui determinados conhecimentos.

b) PIF (Programa Integrado de Formação): é uma ótima oportunidade para os alunos de final de curso, pois permite que os alunos cursem disciplinas eletivas de graduação junto com disciplinas de pós-graduação contando créditos tanto para a graduação quanto para a pós-graduação. Desta forma os alunos podem eventualmente terminar um mestrado em um tempo mais curto. O procedimento para matrícula dos alunos foi simplificado e será enviado para os alunos semestralmente pela Secretaria de Graduação no período de matrícula. Tipicamente basta responder a mensagem indicando interesse que a matrícula na disciplina de pós-graduação será realizada pela própria de secretaria (de pós-graduação).

O Prof. Eduardo Valle também deu dois avisos para os alunos:



- a) Vacinação de caxumba: os alunos devem procurar o CECOM para se vacinar, pois várias pessoas pegaram a doença recentemente no campus.

- b) Nova regra de trote: em breve os alunos terão conhecimento desta nova regra, pois será bem divulgada pela Reitoria e pelas Unidades.

Campinas, 06 de outubro de 2015.

Daniel de Jesus Capeleto

Obs: Original assinado pelo Secretário de Graduação do IC.