











SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
CAMPUS ARARANGUÁ-ARA

RUA PEDRO JOÃO PEREIRA, 150. BAIRRO MATO ALTO - CEP 88900-000 - ARARANGUÁ / SC
TELEFONE +55 (48) 3721-6448 / +55 (48) 3522-2408 / - FAX +55 (48) 3522-2408
www.ararangua.ufsc.br

ATA DA DÉCIMA REUNIÃO ORDINÁRIA DO COLEGIADO DO CURSO DE
ENGENHARIA DA COMPUTAÇÃO

1
2
3

4 Aos QUATRO dias do mês de JULHO de dois mil e doze, quarta-feira, às quatorze
5 horas, reuniram-se, na sala 103 no Prédio do Campus Araranguá para a DÉCIMA
6 reunião ORDINÁRIA do Colegiado do curso de ENGENHARIA DA COMPUTAÇÃO,
7 os servidores e representante discente abaixo listados:
8

9 Prof. ALEXANDRE LEOPOLDO GONÇALVES 
10 Profa. ELIANE POZZEBON 
11 Prof. EUGÊNIO SIMÃO 
12 Prof. FABRÍCIO DE OLIVEIRA OURIQUE 
13 Prof. JOÃO BATISTA RODRIGUES NETO 
14 Profa. LUCIANA BOLAN FRIGO 
15 Prof. MARCELO ANDRADE 
16 Representante discente: MATHEUS MULLER BORGES 
17

18 Havendo quórum, o prof. Eugênio Simão, Presidente do Colegiado, deu boas-vindas
19 aos presentes e, em seguida, foram aprovados os itens da pauta: 1) Aprovação da
20 ata da 9ª reunião; 2) Plano de ensino 2012-2 – Prof. Luciana; 3) Alteração da data
21 da próxima reunião de colegiado – Prof. Luciana; 4) Relato das reuniões parciais de
22 NDE (PPC); 5) Situação dos pedidos de compra de materiais e equipamentos – Prof.
23 Fabrício, Prof. Roderval, Prof. Vilson e Prof. Marcelo; 6) Relato dos pedidos de
24 transferência – Prof. Roderval, Prof. Fabrício e Prof. Vilson; 7) Resultado dos
25 concursos de professores substituto – Prof. Simão; 8) Informes gerais. Na
26 sequência, o prof. Eugênio Simão deu início as discussões sobre o item 1)
27 **Aprovação da ata da 9ª reunião**, o Professor Eugênio submeteu a ata à votação e
28 a mesma foi aprovadas por unanimidade. Logo após, discutiu-se o item 2) **Plano de**
29 **ensino 2012-2**. Neste item, o Prof. Simão relatou sobre o uso do modelo de plano
30 de ensino que foi enviado pela Profa. Luciana a todos os professores do curso de
31 graduação em Engenharia da Computação. Observando a importância da
32 padronização através do uso do modelo de plano de ensino já aprovado para o
33 campus Araranguá. Destacou as datas para as atividades do final do semestre: até
34 dia 13/07 – Digitação das notas e da quantidade de faltas, impressão e entrega do
35 relatório das notas à secretaria. Esta atividade é realizada, ressaltou ainda, pelo
36 professor diretamente no CAGR; até dia 03/08 – Entrega do controle de frequência,
37 controle de avaliações e o conteúdo programático ministrado em 2012.1. Esta



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
CAMPUS ARARANGUÁ-ARA

RUA PEDRO JOÃO PEREIRA, 150. BAIRRO MATO ALTO - CEP 88900-000 - ARARANGUÁ / SC
TELEFONE +55 (48) 3721-6448 / +55 (48) 3522-2408 / - FAX +55 (48) 3522-2408
www.araranqua.ufsc.br

38 atividade é realizada pelo professor e deve ser entregue na secretaria; até dia 10/08
39 – Entrega dos planos de ensino das disciplinas de 2012.2 nos colegiados dos
40 cursos; até dia 17/08 Entrega dos planos de ensino das disciplinas de 2012.2 para
41 secretaria acadêmica; Foi aprovado que os planos de ensinos serão analisados e
42 aprovados em lote, até o dia 17/08. Em seguida, passou-se a discussão do item 3)
43 **Alteração da data da próxima reunião de colegiado.** Foi aprovada a nova data de
44 06 de agosto para a próxima reunião. Dando continuidade, passou-se a discussão
45 do item 4) **Relato das reuniões parciais de NDE.** O prof. Simão relatou as reuniões
46 parciais com os membros do NDE sobre a nova proposta curricular, salientando o
47 objetivo de implantar o novo currículo em 2013.1, durante as reuniões parciais foi
48 validado o modelo modular do PPC com uma possível formação curta de Bacharel
49 em Computação Científica e formação longa em Bacharel em Engenharia da
50 Computação, bem como a distribuição de disciplinas na matriz curricular. O Prof.
51 Simão comentou ainda, sobre a proposta de estágio curricular não-obrigado fazer
52 parte do PPC, onde tal estágio seria um TCC desenvolvido dentro da empresa, e
53 não somente um relato das atividades desenvolvidas. Em seguida, o Prof. João
54 ressaltou que a alteração de disciplinas comuns a outros cursos implicará na criação
55 de novas disciplinas ou uma reformulação no PPC dos outros cursos. O Prof. Simão
56 argumentou que o colegiado é a instancia máxima no campus para propor
57 alterações no PPC, alterações estas, que devem, fundamentalmente, atender o perfil
58 do egresso desejado, e não com o objetivo de maximizar o compartilhamento de
59 disciplinas e economia de recursos, em detrimento da qualidade do profissional
60 formado pelo curso. O Prof. João destacou que limitação do número de créditos
61 semanais e a restrição do funcionamento do curso no período noturno ou vespertino
62 acarreta na exclusão de disciplinas importantes do curso, como por exemplo,
63 disciplinas de caráter prático como Laboratório de Física, Laboratório de Química ou
64 Laboratório de Materiais. Como encaminhamento, o Prof. Simão propôs que a
65 questão do período de funcionamento do curso seja discutida no NDE, e que o novo
66 PPC indique que o curso de graduação em Engenharia da Computação seja de
67 turno **integral**, de maneira a contemplar atividades de práticas laboratoriais das
68 disciplinas do curso, sem a limitação de um número fixo de créditos por semana, a
69 proposta foi aceita por unanimidade. Além das disciplinas de caráter prático, o Prof.
70 Fabrício sugeriu que os laboratórios devem estar disponíveis aos alunos durante o
71 maior tempo possível, para que os mesmos possam realizar atividades extra-classe.
72 Finalizando o item, o Prof. Simão, destacou a importância da revisão por parte de
73 todos os professores do ementário, objetivos, bibliografias básica e complementa
74 das disciplinas que compõem o novo PPC da Engenharia da Computação, para isso,
75 será enviado a todos, um documento contendo as ementas, objetivos e bibliografias



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
CAMPUS ARARANGUÁ-ARA

RUA PEDRO JOÃO PEREIRA, 150. BAIRRO MATO ALTO - CEP 88900-000 - ARARANGUÁ / SC
TELEFONE +55 (48) 3721-6448 / +55 (48) 3522-2408 / - FAX +55 (48) 3522-2408
www.ararangua.ufsc.br

76 das disciplinas para análises e sugestões dos professores. Ficou acordado que a
77 data limite para o envio das análises, correções e sugestões será o dia 20 de julho.
78 Na sequência, passou-se ao item **5) Situação dos pedidos de compra de**
79 **materiais e equipamentos.** O Prof. Simão comentou sobre o êxito inicial do
80 processo de compras, destacando a importância da duplicação do pedido inicial de
81 equipamentos do laboratório de circuitos elétricos para o laboratório de circuitos
82 eletrônicos, aproveitando assim, o trabalho já realizado de busca e prospecção de
83 licitações para a realização de caronas. Salientou ainda, a importância da compra da
84 prototipadores (LPKF) que será usada em inúmeras disciplinas do curso, sendo rara
85 a possibilidade da realização de carona para a compra de tal equipamento, assim,
86 deveria ser aproveitada a oportunidade. Dando seguimento, passou-se ao item **6)**
87 **Relato dos pedidos de transferência.** O prof. Fabrício informou que os quatro
88 candidatos que solicitaram transferência foram contemplados, sendo três
89 transferências internas de alunos do TIC e um ingresso de diplomado. Na
90 sequência, passou-se para o item **7) Resultado dos concursos de professor**
91 **substituto.** O Prof. Simão informou que a candidata para área de matemática foi
92 aprovada no concurso. **8) Informes gerais,** não houve informes gerais. Não
93 havendo mais nada a discutir, o prof. Eugênio Simão agradeceu a presença de
94 todos e encerrou a reunião às 15 horas e 41 minutos. Eu, Fabrício de Oliveira
95 Ourique, lavrei a presente ata que, após lida e aprovada, será assinada pelos
96 presentes.

MS.
matheus m a