

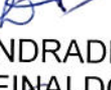
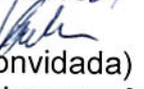


SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
CAMPUS ARARANGUÁ-ARA

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

1 **ATA DA OITAVA REUNIÃO ORDINÁRIA DO COLEGIADO DO CURSO DE**
2 **ENGENHARIA DE COMPUTAÇÃO**

3 Aos dez dias do mês de maio de dois mil e doze, quarta-feira, às quatorze horas,
4 reuniram-se na sala 205 no Prédio do Campus Araranguá, para a Oitava reunião
5 ORDINÁRIA do Colegiado do curso de Engenharia da Computação, os docentes e
6 discente, abaixo listados:

7
8 Prof. ALEXANDRE LEOPOLDO GONÇALVES 
9 Prof. ELIANE POZZEBON 
10 Prof. EUGÊNIO SIMÃO 
11 Prof. FABRÍCIO DE OLIVEIRA OURIQUE 
12 Prof. JUAREZ BENTO DA SILVA 
13 Profª. LUCIANA BOLAN FRIGO 
14 Prof. MARCELO FREITAS DE ANDRADE 
15 Prof. RICARDO ALEXANDRE REINALDO DE MORAES 
16 Prof. RODERVAL MARCELINO 
17 Prof. VILSON GRUBER 
18 Profª. VIVIANE KLEIN (convidada) 
19 Representante Discente do curso MATHEUS MÜLLER BORGES 

20
21 Havendo quórum, o prof. Eugênio Simão, Presidente do Colegiado, deu boas-vindas
22 aos presentes e iniciou a reunião com a apresentação da pauta contendo os
23 seguintes itens: 1) Aprovação das atas da 6ª e 7ª reuniões; 2) Apresentação da área
24 de trabalho colaborativo do PPC-ENC; 3) Horário semestre 2012-2 4) Distribuição
25 das vagas de transferências. 5) Regimento para Atividades Complementares 6)
26 Regimento para Estágio Curricular 7) Plano de ensino e solicitação de livros das
27 "novas" disciplinas 8) Informes gerais.

28 O professor Eugênio deu as boas vindas a Profª Viviane Klein que foi convidada a
29 participar do colegiado de Engenharia de Computação.

30 No item **1 Aprovação das atas da 6ª e 7ª reuniões**, o prof. Eugênio colocou em
31 votação as atas da 6ª e 7ª reuniões, a 6ª ata foi aprovada por unanimidade e 7ª ata
32 ficou para ser aprovada na próxima reunião de colegiado para que os membros
33 possam apreciá-la antes de assiná-la..

34 No item **2) Apresentação da área de trabalho colaborativo do PPC-ENC**, o prof.
35 Eugênio falou sobre a alteração curricular, apresentou os eixos norteadores do novo
36 currículo e reforçou a ideia de que é preciso partir do todo para pensar as partes.
37 Falou sobre o Bacharelado em Computação Científica associado à Engenharia de
38 Computação. Apresentou os módulos de competências, armazenados no Google
39 Docs, e solicitou aos grupos de trabalho responsáveis por cada competência que se
40 reunam e atualizem as planilhas. O objetivo é ter uma versão até o final de julho
41 para que possa tramitar nas instâncias superiores durante o segundo semestre de



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

42 2012. O prof. Eugênio informou que os documentos da Engenharia de Computação
43 deverão estar concentrados neste mesmo repositório.

44 No item **3) Composição de Horário para o Semestre 2012.2**, a prof^a Luciana falou
45 que os horários estão sendo feitos e apontou a necessidade de contratação de um
46 ou dois professores substitutos para a área de matemática. Havia a possibilidade de
47 um professor do Campus Trindade nos auxiliar nas matemáticas, no entanto o
48 professor Alexandre nos informou que o professor assumiu um compromisso com a
49 Engenharia Sanitária e que o mesmo não poderá nos auxiliar neste próximo
50 semestre. Portanto, o encaminhamento é a contratação de professor (es) substituto
51 (s). O prof. Eugênio manifestou sua vontade de ter professores colaboradores de
52 outros campi e/ou outras universidades. Outro assunto levantado é em relação aos
53 professores substitutos, que estes devem se adequar aos nossos horários e não o
54 inverso, segundo o prof. Alexandre. O prof. Juarez disse que os professores devem
55 ministrar disciplinas que se sentem confortáveis e que isso acaba refletindo na
56 motivação do docente e dos discentes. O prof. Ricardo alertou para a questão do
57 revezamento dos horários a cada semestre, que tem funcionado no curso de TIC
58 (Tecnologias da Informação e Comunicação).

59 No item **4) Distribuição das vagas de transferências**, o prof. Eugênio recebeu da
60 secretaria a informação que a Engenharia de Computação tem 6 vagas e que estas
61 devem ser distribuídas entre os incisos. O prof. Eugênio adotou o modelo de edital
62 da Engenharia Elétrica como base para o cálculo dos índices e priorização dos
63 candidatos. Apresentou a forma dos cálculos. Houve uma discussão sobre adotar
64 uma prova ou o documento para a classificação dos candidatos onde não há cortes.
65 Foi colocada em votação a adoção do documento classificatório aprovado com 6
66 votos a favor (4 votos contra).

67 No item **5) Regimento para Atividades Complementares**, o prof. Vilson solicitou a
68 colaboração do colegiado para aprovação de uma proposta de regimento das
69 Atividades Complementares. Ele se comprometeu em enviar ao colegiado por e-mail
70 ou postar no Google Docs uma proposta de regimento para ser avaliada e votada na
71 próxima reunião. O prof. Juarez solicitou que sempre que alguém promover uma
72 palestra ou alguma atividade complementar, que esta atividade seja concentrada
73 com o prof. Vilson que cadastrará as atividades e emitirá os certificados.

74 No item **6) Regimento para Estágio Curricular**, o prof. Eugênio levantou a questão
75 do estágio curricular obrigatório ou não obrigatório. Colocou que tanto as atividades
76 complementares como a de estágio são resoluções que podem ir sendo
77 encaminhadas em paralelo ao processo de reavaliação do PPC. Também ressaltou
78 que deveríamos verificar a possibilidade de termos estágio curricular não obrigatório
79 com defesa de trabalho de conclusão de curso obrigatória. Ou seja, desta maneira
80 induzir no processo de ensino e aprendizagem que o PPC evoca um caráter de
81 defesa de projeto. Sendo assim, o aluno ao longo do curso será encorajado a
82 defender uma idéia, torná-la um produto, ou processo, participar em editais de
83 inovação, propor pré-incubação e incubação destas idéias, bem como encorajá-los a
84 fazer de seus trabalhos propostas a projetos de tese de mestrado. O estágio não



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

85 obrigatório seria então como mais uma opção para o aluno em propor um problema
86 da empresa como projeto final de curso e não recair somente para a apresentação
87 de um relatório final de atividades de estágio.
88 No item **7) Plano de ensino e solicitação de livros das “novas” disciplinas**, a
89 prof^a Luciana solicitou que os professores realizem uma revisão das suas
90 bibliografias e das disciplinas afins que serão ministradas nos subsequentes e
91 encaminhem a solicitação de compra de livros para a Débora na biblioteca, para que
92 este material esteja disponível até 2013-1.
93 No item **8) Informes gerais**, o discente Matheus ressaltou a necessidade de se
94 realizar atividades para motivar os alunos que estão preocupados com a falta de
95 espaço físico e com a continuidade do curso. O prof. Eugênio disse que esta
96 preocupação não deve ser repassada aos discentes e que os professores devem
97 motivar os alunos. Foi apresentada a solicitação de alteração de itens da ementa da
98 disciplina de Elaboração de Trabalhos Acadêmicos que será colocada em votação
99 na próxima reunião.
100 O prof. Eugênio agradeceu a presença de todos e encerrou a reunião. Não havendo
101 mais nada a declarar, eu, Luciana Bolan Frigo, lavrei a presente ata que, após lida e
102 aprovada, será assinada pelos presentes.

Marcelo F.

matheusm13