



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

RODOVIA GOVERNADOR JORGE LACERDA, Nº 3201, JARDIM DAS AVENIDAS – CEP 88900-000 – ARARANGUÁ-SC.
TELEFONES: + 55 (048) 3721-6448 / + 55 (048) 3721-2198
www.ararangua.ufsc.br

ATA DA VIGÉSIMA SÉTIMA REUNIÃO ORDINÁRIA DO COLEGIADO DO CURSO DE ENGENHARIA DE COMPUTAÇÃO

Ata da vigésima sétima reunião ordinária do Colegiado do Curso de Engenharia de Computação, realizada no dia 04 de setembro de 2014, às 11h, na sala 109 do Campus Araranguá/Jardim das Avenidas.

1 Aos quatro dias do mês de setembro do ano de dois mil e quatorze, às onze horas, na sala 109 do
2 Campus Araranguá, reuniram-se os seguintes membros do Colegiado do curso de Engenharia de
3 Computação, devidamente convocados: Professora Analucia Schiaffino Morales, Professor
4 ✓ Anderson Luiz Fernandes Perez, Professora Eliane Pozzebon, Professor Fábio Rodrigues de La
5 Rocha, Professor Fabrício de Oliveira Ourique, Professora Luciana Bolan Frigo Professora
6 Márcia Martins Szortyka, Professor Marcelo Andrade, Professora Olga Yevseyeva, Professor
7 Ricardo Alexandre Reinaldo de Moraes e representante discente Pedro Augusto di Francia
8 Rosso, sob a Presidência do Professor Eugênio Simão, Coordenador do Curso de Engenharia de
9 Computação, que cumprimentou a todos e deu por aberta a reunião. O Professor Simão solicitou
10 a retirada do item 4 (quatro) sobre a aprovação dos planos de ensino 2014.2, o que foi aprovado
11 por unanimidade. Passaram então a apreciação do **Item 1.** Aprovação da ata da 26ª reunião
12 ordinária: Foi feita uma alteração no texto da ata, no item 6 (seis), para que conste que as 2
13 (duas) vagas em que foram definidas as áreas de concurso docente não são novas, mas sim vagas
14 de concursos anteriores em que não houve aprovados. Após a alteração a ata foi votada e
15 aprovada por unanimidade pelo colegiado. Em seguida, o **Item 2.** Aprovação dos relatórios de
16 estágio probatório: Professora Analúcia retirou-se da sala. Com a palavra a Professora Luciana,
17 fez a leitura do parecer favorável do segundo relatório de estágio probatório da Professora
18 Analúcia Schiaffino Morales, processo nº 23080.050193/2013-25. Após a leitura foi submetido à
19 votação e aprovado por unanimidade pelo Colegiado. Em seguida, o Professor Anderson fez a
20 leitura dos pareceres favoráveis do quarto relatório parcial e do relatório final de estágio
21 probatório do Professor Roderval Marcelino, processo nº 23080.032235/2012-65, submetendo
22 em seguida à votação sendo aprovado pelo colegiado por unanimidade. Ato contínuo o **Item 3.**
23 Definição e aprovação dos perfis para contratação de professores efetivos: Inicialmente o
24 Professor Simão fez um apanhado sobre o que foi decidido na última reunião de colegiado no
25 que diz respeito às 2 (duas) vagas nas quais não haviam obtido nenhum candidato aprovado, e
26 sobre a decisão de reeditá-las nas áreas de hardware e matemática. Em seguida, relatou que o
27 Campus Araranguá recebeu 10 (dez) vagas para contratação de professores efetivos, sendo
28 dessas 3 (três) vagas disponibilizadas ao curso de Fisioterapia, e as 7 (sete) restantes entre os
29 cursos de Engenharia de Computação, de Energia e Tecnologias da Informação e Comunicação.
30 Sendo assim, nesse momento o colegiado precisa definir os perfis para edição dos concursos e
31 contratação dos professores em 2 (duas) vagas. Professor Simão disse que é importante que o
32 colegiado olhe para cada eixo formativo do curso e busque atender as áreas onde há mais déficit.
33 Professor Simão ressaltou que acha importante abrir pelo menos uma vaga na área de sistemas

Fabiano
Marcelo
Yas
[Handwritten signatures]



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

RODOVIA GOVERNADOR JORGE LACERDA, Nº 3201, JARDIM DAS AVENIDAS – CEP 88900-000 – ARARANGUÁ-SC.
TELEFONES: + 55 (048) 3721-6448 / + 55 (048) 3721-2198
www.ararangua.ufsc.br

34 computacionais, sendo que esse Professor poderia também a atender disciplinas da base como as
35 de programação. Professores Anderson, Eliane e Ricardo se manifestaram no sentido de utilizar
36 pelo menos uma das vagas para a área de programação uma vez que as disciplinas da base tem
37 ficado constantemente à cargo de professores substitutos. Professor Simão ressaltou que os
38 cursos de Energia e TIC também precisam de professores nas disciplinas de base, como
39 programação, e que o curso de Engenharia de Computação já está contribuindo usando uma de
40 suas vagas passadas para contratar um professor na área de matemática. Os membros do
41 colegiado fizeram diversas considerações acerca de quais seriam as melhores aeras para abertura
42 dos concursos, levando em consideração a tabela de necessidades imediatas elaborada pelo
43 Professor Fabrício e discutida na reunião anterior. Todos se colocaram favoráveis a utilizar a
44 vaga que sobra das 7 (sete) (sendo que cada colegiado ficou com duas) para a base, na área de
45 matemática, sendo que atenderá a todos os cursos. Após muitos debates e levando em
46 consideração os critérios já expostos anteriormente, o colegiado decidiu utilizar as duas vagas do
47 curso de Engenharia de Computação para abrir concurso na área de Sistemas computacionais,
48 além de solicitar aos outros colegiados que a vaga avulsa das 7 (sete) distribuídas seja utilizada
49 para abertura de um concurso na área de matemática. Submetido à votação o item foi aprovado
50 por unanimidade pelo colegiado. Por fim, o **Item 4**. Informes Gerais: Professor Simão disse que
51 a entrega dos planos de ensino à Secretaria Acadêmica referentes aos semestres de 2014.1 e
52 2014.2 está atrasada. Solicitou que os professores encaminhem seus planos para o e-mail da
53 coordenação seguindo o modelo anteriormente divulgado, e que sigam a ementa conforme consta
54 no PPC atualizado do curso. Além disso, se comprometeu em fazer a revisão dos planos e
55 aprová-los o quanto antes. O Professor Simão também falou sobre a visita do MEC e sobre o
56 laboratório de Física estar instalado de forma precária do terceiro andar, o que pode
57 comprometer a avaliação do curso. Professor Marcelo se manifestou dizendo que o plano era
58 instalar o laboratório de física na sala 124 do bloco C, porém, a sala vem sendo utilizada para
59 alocar as disciplinas com mais de 60 alunos, e que em função da falta de espaço a Direção
60 resolveu colocar o laboratório na sala 320 até que isso se resolva. Não havendo mais nada a ser
61 discutido, o Professor Simão agradeceu a presença de todos e deu por encerrada a reunião às 12
62 horas, da qual, para constar, eu, Cariné Fagundes de Moraes, Assistente em Administração da
63 Secretaria Acadêmica, lavrei a presente ata que, se aprovada, será assinada pelos presentes.
64 Araranguá, 04 de setembro de 2014.