



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 SEXTA REUNIÃO ORDINÁRIA DO COLEGIADO DO CURSO DE ENGENHARIA DE COMPUTAÇÃO

Ata da vigésima sexta reunião ordinária do Colegiado do Curso de Engenharia de Computação, realizada no dia 14 de agosto de 2014, às 10h30min, na sala 109 do Campus Araranguá/Jardim das Avenidas.

1 Aos quatorze dias do mês de agosto do ano de dois mil e quatorze, às dez horas e trinta minutos,
2 na sala 109 do Campus Araranguá, reuniram-se os seguintes membros do Colegiado do curso de
3 Engenharia de Computação, devidamente convocados: Professora Analucia Schiaffino Morales,
4 Professor Fábio Rodrigues de La Rocha, Professor Anderson Luiz Fernandes Perez, Professor
5 Bernardo Walmott Borges, Professora Olga Yevseyeva, Professora Luciana Bolan Frigo,
6 Professor Fabrício de Oliveira Ourique, e Professor Éverton Fabian Jasinski, sob a Presidência
7 do Professor Eugênio Simão, Coordenador do Curso de Engenharia de Computação, que
8 cumprimentou a todos e deu por aberta a reunião. O Professor Fabrício solicitou a inclusão de
9 mais um item à pauta: “Análise dos perfis para reedição de concursos de Professor Efetivo” que
10 passou a ser o item 6 (seis). Passaram então a apreciação do **Item 1**. Aprovação da ata da 25ª
11 reunião ordinária: a ata foi aprovada por unanimidade. Em seguida, o **Item 2**. Aprovação do
12 regulamento das disciplinas de Tópicos Especiais: Professor Simão iniciou lembrando que as
13 disciplinas de Tópicos especiais I, II e III foram criadas com o objetivo de servirem como
14 corretoras de rumo no curso, ou seja, complementar conteúdos, validar atividades de
15 intercâmbio, e até mesmo para complementar horas para contratação de professor substituto.
16 Com o intuito de deixar o curso preparado para receber a visita do MEC e fechar mais um ciclo
17 de atualizações documentais, foi montada comissão que elaborou o regulamento a ser apreciado
18 e aprovado pelo colegiado. Em seguida, o Professor Simão reproduziu a proposta de regulamento
19 para todos os presentes, que leram e fizeram diversas contribuições. Dentre os comentários mais
20 importantes, está a questão dos recursos financiadores de professores externos que venham para
21 o Campus Araranguá ministrar tópicos especiais, que deverá ser submetida à grade orçamentária
22 do Campus a cada semestre, além disso, no que diz respeito a validação das atividades como
23 tópicos especiais, o colegiado optou por deixar a cargo da coordenação, como já vem sendo feito
24 com a validação geral de disciplinas conforme rege a resolução 17/CUN. Após todas essas
25 considerações, o regulamento de tópicos especiais foi submetido à votação e aprovado por
26 unanimidade pelo Colegiado. Na sequência o **Item 3**. Apreciação quanto a alteração no número
27 de créditos da disciplina optativa de relações interétnicas: Professor Simão relatou que a pedido
28 do Colegiado do curso de Tecnologias da Informação de Comunicação, precisam analisar a
29 proposta de aumentar os créditos da disciplina de relações interétnicas de 3 (54h/a) para 4
30 (72h/a), sendo dois créditos presenciais e dois de forma à distância. Explicou que a disciplina é
31 compartilhada pelos quatro cursos e que por ter apenas 3 créditos está causando um problema de
32 integralização da carga horária para os alunos formandos do curso de TIC. Relatou também, que
33 caso esse colegiado opte por manter a disciplina com três créditos, o curso de TIC poderá



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 solicitar a criação de um novo código de disciplina com 4 créditos para atender suas
35 necessidades. Nesse sentido, a Professora Analúcia ressaltou que como o curso ainda não passou
36 pela avaliação do MEC, não pode ter em seu currículo nenhuma carga no formato à distância.
37 Além disso, o Professor Simão ressaltou que todas as optativas do curso de Engenharia de
38 Computação são de 3 créditos visando manter a média de carga horária semestral em 25 créditos.
39 Diante dessas colocações, o Colegiado votou e decidiu por unanimidade manter a disciplina de
40 relações interétnicas com 3 créditos no currículo do curso de Engenharia de Computação, e que o
41 curso de Tecnologias da Informação e Comunicação solicita ao DEN a criação de um novo
42 código de disciplina com 4 créditos a fim de atender suas necessidades. O Colegiado resalta que
43 os alunos do curso de Engenharia de Computação que cursarem a optativa de relações
44 interétnicas com 4 créditos no curso de TIC, poderão validá-la sem problemas. Ato contínuo,
45 passaram ao **Item 4**. Aprovação dos relatórios de Estágio Probatório: O Professor Fabrício
46 retirou-se da sala, em seguida, o Professor Anderson fez a leitura dos pareceres procedentes do
47 quarto relatório parcial e do relatório final, processo 23080.0031422/2012-21, do Professor
48 Fabrício de Oliveira Ourique, dando ciência ao Colegiado. Submetido à votação o quarto
49 relatório parcial e o relatório final do estágio probatório do Professor Fabrício de Oliveira
50 Ourique foi aprovado por unanimidade. Com a palavra a Professora Luciana, fez a leitura do
51 parecer procedente do segundo relatório parcial de estágio probatório do Professor Gustavo
52 Medeiros de Araújo, processo 23080.049436/2013-82, dando ciência ao Colegiado. Submetido à
53 votação o segundo relatório parcial de estágio probatório do Professor Gustavo Medeiros de
54 Araújo foi aprovado por unanimidade pelo colegiado. Na sequência o **Item 5**. Aprovação de
55 alteração na disciplina de Laboratório de Física Experimental A: Professor Simão relatou que o
56 Professor Bernardo sugeriu a alteração da disciplina de Laboratório de Física Experimental A
57 para a 5ª fase e em contrapartida a disciplina de Fundamentos de Materiais migraria para a 1ª
58 fase. Ocorrendo essa alteração, haveria mudança na ementa da disciplina pois ela passaria a abordar
59 conteúdos mais aprofundados e possibilitaria a utilização dos novos kits em experimentos. O
60 colegiado discutiu sobre o assunto e decidiu por unanimidade encaminhar a questão para análise
61 e proposição mais aprofundada por parte do NDE que submeterá posteriormente para aprovação
62 do Colegiado, já com uma proposta de ementa e demais ajustes no currículo do curso. Na
63 sequência o **Item 6**. Análise dos perfis para reedição de concursos de Professor Efetivo: Com a
64 palavra o Professor Fabrício, relatou aos presentes que a Direção do Campus solicitou a
65 definição dos perfis para a reedição de concursos para as duas vagas da Engenharia da
66 computação que não obtiveram sucesso nos concursos anteriores, para isso, o colegiado precisa
67 traçar os perfis para abertura do concurso. O Professor Fabrício reproduziu aos presentes uma
68 planilha onde apresentou as necessidades imediatas de professor para o semestre de 2015.1. De
69 acordo com esse levantamento, seriam necessários 11 (onze) professores para a cobertura total
70 das disciplinas a serem ofertadas, porém, as áreas mais carentes são a de Matemática,
71 Computação e Hardware. Analisando de forma prática, o colegiado chegou a conclusão de que é
72 mais fácil de se encontrar professores substitutos na área de computação, sendo assim, manterá
73 seu plano de abrir as duas vagas de professor substituto, uma na área de Hardware, outra na área
74 de matemática, mantendo os formulários conforme já foram preenchidos para as edições de
75 concurso passadas. Submetido à votação o colegiado aprovou por unanimidade que as duas vagas
76 para professor efetivo do curso de Engenharia de Computação serão nas áreas de Hardware e



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

77 Matemática levando em consideração o levantamento de necessidades imediatas e a questão da
78 maior facilidade de contratação de professor substituto na área de computação. Na sequência, o
79 **Item 7.** Aprovação de chamada da professora Marta na vaga de Modelagem Computacional:
80 Professor Simão relatou que o Colegiado do curso de TIC, votou em reunião realizada em
81 novembro de 2013, pelo chamamento da Professora Marta, aprovada em concurso que ainda está
82 válido, porém, sem especificar a vaga a ser utilizada. Ressaltou que diante da realidade atual,
83 acredita que a vaga que o curso de TIC pensa em utilizar é a de “modelagem computacional”.
84 Aberto para discussão pelo colegiado, chegou-se a conclusão de que, conforme a decisão tomada
85 no item anterior (6), o curso de Engenharia de Computação usará as suas duas vagas para
86 priorizar as áreas de Hardware e Matemática, não acompanhando o voto do colegiado de TIC
87 quanto ao chamamento da Professora Marta Adriana da Silva Cristiano. Submetido a votação o
88 não chamamento pelos motivos já explicitados, foi aprovado por unanimidade pelo Colegiado.
89 Por fim, o **5. Informes Gerais:** Professor Simão informou aos presentes que fez a inscrição,
90 juntamente com a Secretaria Acadêmica, dos alunos ingressantes no ENADE, e que para essa
91 edição do exame o curso não tem estudantes concluintes habilitados. Não havendo mais nada a
92 ser discutido, o Professor Simão agradeceu a presença de todos e deu por encerrada a reunião às
93 12 horas e 15 minutos, da qual, para constar, eu, Carine Fagundes de Moraes, Assistente em
94 Administração da Secretaria Acadêmica, lavrei a presente ata que, se aprovada, será assinada
95 pelos presentes. Araranguá, 15 de agosto de 2014.

John P. Ma