



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
ÓRGÃOS DELIBERATIVOS CENTRAIS
CAMPUS UNIVERSITÁRIO JOÃO DAVID FERREIRA LIMA - TRINDADE
CEP: 88040-900 - FLORIANÓPOLIS - SC
TELEFONES: (048) 3721-9522 - 3721-9661 - 3721-4916
E-MAIL: conselhos@reitoria.ufsc.br

ATA DA DÉCIMA QUARTA REUNIÃO ORDINÁRIA DO NÚCLEO DOCENTE ESTRUTURANTE DO CURSO DE GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA DE COMPUTAÇÃO

Ata da décima quarta reunião ordinária do Núcleo Docente Estruturante do Curso de graduação em Engenharia de Computação, realizada no dia 17 de maio de 2017, às 10:30 horas, na sala A 303 do Campus Jardim das Avenidas, Araranguá.

1 Aos dezessete dias do mês de maio de dois mil e dezessete, às dez horas e trinta minutos, na
2 sala A 303 do Campus Araranguá, reuniram-se os seguintes membros do Núcleo Docente
3 Estruturante do curso de graduação em Engenharia de Computação, professora Analucia
4 Schiaffino Morales, professor Fábio Rodrigues de La Rocha, professor Gustavo Mellos
5 Machado, professor Leandro Batirolla Krott, professor Marcelo Daniel Berejuck, devidamente
6 convocados para reunião ordinária, sob a Presidência da Professora Eliane Pozzebon,
7 Coordenadora do Curso de graduação em Engenharia de Computação. Justificaram a ausência o
8 professor Giovani Mendonça Lunardi e o professor Thiago Dutra. Havendo quórum a presidente,
9 professora Eliane, iniciou a reunião dando boas vindas aos presentes e questionou sobre a
10 exclusão ou alteração de algum item na pauta. A professora Eliane alterou a ordem dos itens 2 e
11 **3. Item 1. Aprovação da ata da décima terceira reunião do núcleo docente estruturante.**
12 Item aprovado por unanimidade. **Item 2. Laboratórios de práticas específicas do curso ENC**
13 **(item 14.2).** A professora Eliane explicou sobre a situação dos laboratórios. Sobre a quantidade
14 que está descrita no PPC do curso e a quantidade de laboratórios que realmente existe
15 fisicamente. Após discussão com os membros ficou decidido se informar como proceder para
16 adquirir os equipamentos e materiais para os laboratórios a serem instalados e entrar em contato
17 com o professor responsável por cada laboratório afim de que efetuem esse processo. **Item 3.**
18 **Criação dos subgrupos para trabalhar nas alterações do PPC.** A professora Eliane
19 apresentou os quatro áreas das disciplinas ofertadas: Hardware, software, básicas e outras.
20 Ficando os professores Fábio, Marcelo e Anderson responsável pela área de hardware, de

21 software, os professores Gustavo, Analucia e Eliane, pela área das disciplinas básicas, os
22 professores Thiago e Leandro e pela área outras, o professor Giovani. Ficou decidido que cada
23 grupo irá consultar seus pares, discutir as possíveis alterações e apresentar a proposta na próxima
24 reunião no dia 14/06 às 10:30 na sala 303. Lembrando que o objetivo é a redução de 10% a 15%
25 na carga horário sem perder o foco do curso. **Item 4. Infomes gerais. a. Informações sobre o**
26 **CREA.** O professor Fábio informou que está juntando toda a documentação solicitada pelo
27 CREA, como o Reconhecimento do curso publicado no DUO, PPC atualizado do curso, relação
28 da quantidade de professores e a formação de cada um, bem como as disciplinas que lecionam.
29 **b. Planos de ensino 2017.2.** A professora Eliane agendou para a próxima reunião a análise dos
30 planos de ensino. **c. Prova do ENADE em 26/11/2017.** A professora Eliane informou sobre a
31 prova do ENADE, quais os alunos que terão que realizar a prova e solicitou aos professores que
32 orientassem os alunos quanto à importância de realizar o ENADE. Não havendo mais nada a
33 declarar, eu, Valdirene Motta Hahn Gonçalves, Assistente em Administração da Secretaria
34 Acadêmica, lavrei a presente ata que, se aprovada, será assinada pelos presentes. Araranguá, 17
35 de maio de 2017.

Assinaturas:

36 Prof^a Analucia Schiaffino Morales

37 Prof. Anderson Luiz Fernandes Perez

38 Prof^a. Eliane Pozzebon

39 Prof. Fábio Rodrigues De La Rocha

40 Prof. Giovani Mendonça Lunardi

41 Prof. Gustavo Mello Machado

42 Prof. Leandro Batirolla Krott

43 Prof. Marcelo Daniel Berejuck

44 Prof. Thiago Dutra