



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
CAMPUS ARARANGUÁ
CENTRO DE CIÊNCIAS, TECNOLOGIAS E SAÚDE
COORDENADORIA DO CURSO DE TECNOLOGIAS DA INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO
ROD. GOVERNADOR JORGE LACERDA, 3201. BAIRRO JARDIM DAS AVENIDAS
- CEP 88906-072 - ARARANGUÁ / SC
TELEFONE +55 (48) 3721-7163
SITE: www.tic.ufsc.br

ATA DA TERCEIRA REUNIÃO ORDINÁRIA DO NÚCLEO DOCENTE ESTRUTURANTE DO CURSO DE GRADUAÇÃO EM TECNOLOGIAS DA INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO

Ata da terceira reunião ordinária do Núcleo Docente Estruturante do Curso de Graduação em Tecnologias da Informação e Comunicação, realizada no dia 29 de maio de 2020, às 14h00min, via Webconferência no link <https://meet.jit.si/REUNIAONDETIC3>.

Aos vinte e nove dias do mês de maio de dois mil e vinte, às quatorze horas por Webconferência no link <https://meet.jit.si/REUNIAONDETIC3>, reuniram-se os seguintes membros do Núcleo Docente Estruturante do curso de Graduação em Tecnologias da Informação e Comunicação devidamente convocados para reunião ordinária: Prof. Cristian Cechinel, Prof. Fernando José Spanhol, Prof. Simone Meister Sommer Bilessimo, sob a Presidência do Prof. Vilson Gruber, Coordenador do Curso de Graduação em Tecnologias da Informação e Comunicação. Havendo quórum o Professor Vilson cumprimentou os presentes e iniciou a reunião. O professor deu as boas vindas a todos e passaram então ao **Item 1: Aprovação da Ata da 2ª reunião ordinária do NDE do Curso de TIC**. A ata foi aprovada por unanimidade. **Item 2: Aprovação das disciplinas que poderão ser ofertadas/realizadas, em caráter extraordinário, na modalidade remota, após questionário elaborado pelo GT disponibilizado no Link: https://docs.google.com/spreadsheets/d/1n2Mm3V0JA1s2cC6D_kGu5EQ77CsemkMXDZZ3q_xlh1w/edit#gid=2059418767**. O coordenador informou que todos os professores do curso responderam a planilha disponibilizada pelo GT. Com exceção de Rede de Computadores II, as demais disciplinas poderão ser ofertadas totalmente de forma remota em caráter emergencial devido à atual situação no país. Na planilha o professor da disciplina de Rede de Computadores II informou que é possível ofertar parcialmente a disciplina, pois “ela foi planejada numa perspectiva prática, sendo possível adaptar para diminuir parte prática e aumentar a parte teórica, devendo a parte prática ocorrer, preferencialmente, de forma presencial”. Na sequência o professor Vilson colocou o item em votação e foi aprovado por unanimidade que todas as disciplinas do curso de TIC poderão ser ofertadas/realizadas, em caráter extraordinário, na modalidade remota. **Item 3: Inclusão no regimento de TCC para apresentações com bancas ON-LINE/Virtuais**. O NDE discutiu amplamente o assunto. O professor Cristian, em seu ponto



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
CAMPUS ARARANGUÁ
CENTRO DE CIÊNCIAS, TECNOLOGIAS E SAÚDE
COORDENADORIA DO CURSO DE TECNOLOGIAS DA INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO
ROD. GOVERNADOR JORGE LACERDA, 3201. BAIRRO JARDIM DAS AVENIDAS
- CEP 88906-072 - ARARANGUÁ / SC
TELEFONE +55 (48) 3721-7163
SITE: www.tic.ufsc.br

de vista, disse não ver a necessidade de incluir esse ponto no regimento do TCC, tendo em vista que todo o país está adaptando-se à este cenário de pandemia que torna a utilização da bancas online um caráter de exceção. Após a discussão o professor Vilson colocou em votação a proposta de não alterar o regimento de TCC. Aprovado por unanimidade. **Item 4: Outros que surgirem.** Não houve. **Item 5: Informes gerais.** O professor Fernando sugeriu incluir no PPC do curso a possibilidade de utilizar o estudo dirigido no curso de TIC. O professor Vilson sugeriu colocar este assunto como item de pauta para a próxima reunião de trabalho do NDE. Ao final, o Professor Vilson agradeceu a presença de todos e encerrou a reunião. Não havendo mais nada a declarar, eu, Giane de Farias Pereira Santana, Assistente em Administração da Secretaria Integrada de Graduação, lavrei a presente ata que, se aprovada, será assinada pelos presentes. Araranguá, 29 de maio de 2020. Assinaturas:

1. Prof. Cristian Cechinel
2. Prof. Fernando José Spanhol
3. Prof. Vilson Gruber
4. Prof. Simone Meister Sommer Bilessimo