

Ministério da Educação Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Catarinense – *Campus* Blumenau

Ata número 1/2023 - Reunião do Núcleo Docente Estruturante (NDE) do curso de Bacharelado em Ciência da Computação do IFC - campus Blumenau - no dia 09 de março de 2023, reuniram-se às 15:00 (quinze horas), virtualmente via Google Meet, sob a presidência do coordenador de curso professor Hylson Vescovi Netto, os docentes membros do NDE Ricardo de la Rocha Ladeira, Éder Augusto Penharbel e Luiz Gonzaga Cechetto Junior, com a seguinte ordem do dia: 1) regulamento de TCC; 2) reavaliação: obrigatória conforme nova OD; 3) calendário de avaliações; 4) outros assuntos. Os seguintes membros não compareceram: Alessandro Braatz (falta justificada: estava em aula), Jeovani Schmitt, Paulo César Rodacki Gomes e Vital Pereira dos Santos Junior. Às 15:00hs o coordenador de curso deu início à reunião abrindo o primeiro item da pauta: 1) regulamento de TCC; analisando o regulamento, decidiu-se por não permitir a participação do co-orientador na banca de TCC. Isso se deve ao fato de não majoritar as notas de avaliação da banca, visto que o orientador já fornece uma nota. Casos que necessitarem de mais de um co-orientador deverão passar pelo colegiado de curso. Cechetto levanta a questão se o co-orientador precisa ter graduação. Hylson diz que vai verificar com a Pro-Reitoria de Ensino. Encerramos a análise do regulamento de TCC, dando-o como satisfatório para este corpo docente estruturante. 2) reavaliação: obrigatória conforme nova OD; o artigo 210 da nova organização didática (OD) trata da reavaliação de aprendizagem em cursos de graduação. Hylson mostrou que foi realizada consulta à Pro-Reitoria de Ensino (PROEN), mas que a resposta apresenta incertezas quanto a forma de realização da reavaliação, e que a PROEN ainda estará analisando e confeccionando sugestões para tratar junto às coordenações de curso. Ladeira lembra que a disciplina de TCC possui basicamente uma única avaliação ao final da disciplina, e questiona se isso é legal e se está sujeita a reavaliação. Hylson afirma que vai consultar a PROEN sobre essa questão. Hylson sugere que em 2023/1 ainda permaneça sem a exigência da reavaliação de aprendizagem, pois ainda estamos assimilando a nova OD. Podemos, porém, requisitar que a reavaliação seja praticada em 2023/2. Cechetto menciona que em suas disciplinas sempre inclui uma avaliação extra que substitui a menor nota. Cechetto relata que o professor Jeovani também teve essa prática; julga ser melhor que todo professor possa praticar a reavaliação. Éder também se manifesta favorável à prática da reavaliação desde já, seguindo a nova OD. Este núcleo docente estruturante considera, portanto, prudente avisar aos docentes sobre a obrigação de praticar a reavaliação. conforme a nova OD. Recomendamos, para aprovação em colegiado, que já em 2023/1 esse requisito seja exigido para aprovação do plano de ensino. 3) calendário de avaliações. Hylson relata que foi criada a planilha de visualização das avaliações das disciplinas do BCC vigentes no semestre 2023/1, e que para a maioria das disciplinas foi informada as datas das avaliações. Essa planilha está disponível publicamente, sendo seu endereço informado aos discentes via fórum do sistema acadêmico SIGAA. Hylson menciona que, havendo relatos discentes de sobrecarga (por exemplo, 2 avaliações no mesmo dia), a planilha poderá ser analisada para verificar pontos de melhoria para o próximo semestre. Essa planilha foi criada em função de uma demanda surgida no questionário discente que foi



Ministério da Educação Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Catarinense – *Campus* Blumenau

passado aos alunos, no final de 2022. Outro ponto a ser considerado é que avaliações como entrega de trabalhos não sofrem efeito de acumulação similar à realização de duas provas no mesmo dia. Portanto, não seriam consideradas integralmente no somatório de avaliações no mesmo dia. 4) outros assuntos. Será realizado o acolhimento dos calouros em dois momentos distintos: I) Terca-feira. 14/03/2023, 13:30hs às 15hs. Serão exibidos slides da coordenação, pelo coordenador de curso, bem como será realizado um diálogo com os alunos para que se apresentem, falem sobre suas expectativas com curso, promovendo assim um auto-conhecimento da turma. II) Sexta-feira, 24/03/2023, às 18:30. Serão exibidos novamente os slides da coordenação, seguidos pela exibição de slides criados pelos discentes Célio e Sandy, membros do colegiado, contendo a visão discente sobre o curso. Por fim, será realizada uma mostra de trabalhos de alunos do BCC para os calouros, fazendo uso de um laboratório de informática. Espera-se que esse momento seja propício para integração entre os alunos e a comunidade acadêmica. A comunidade escolar será informada sobre esses momentos de acolhimento, convidando a todos para participação. O coordenador de curso se despediu, e agradeceu a presença de todos. Não havendo mais nada a tratar, a reunião foi encerrada por mim, Hylson Vescovi Netto, às 16:00hs, que lavrei a presente ata que segue assinada pelos presentes.

Blumenau, 09 de março de 2023.

FOLHA DE ASSINATURAS

Emitido em 09/03/2023

ATA Nº 33/2023 - CCCOMP/BLU (11.01.09.22)

(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado digitalmente em 18/03/2023 23:37) EDER AUGUSTO PENHARBEL

PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO
CGE/BLU (11.01.09.01.03.07)
Matrícula: ###403#5

(Assinado digitalmente em 23/03/2023 16:57) LUIZ GONZAGA CECHETTO JUNIOR

> COORDENADOR DE CURSO CCCOMP/BLU (11.01.09.22) Matrícula: ###456#8

(Assinado digitalmente em 16/03/2023 14:26) HYLSON VESCOVI NETTO

> COORDENADOR DE CURSO CCCOMP/BLU (11.01.09.22) Matrícula: ###100#1

(Assinado digitalmente em 16/03/2023 15:08) RICARDO DE LA ROCHA LADEIRA

PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO
CGE/BLU (11.01.09.01.03.07)
Matrícula: ###779#0

Visualize o documento original em https://sig.ifc.edu.br/documentos/ informando seu número: 33, ano: 2023, tipo: ATA, data de emissão: 16/03/2023 e o código de verificação: 070bc3982c