

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

Ata número 2/2023 - Reunião de Colegiado do curso de Bacharelado em Ciência da Computação do IFC - campus Blumenau - no dia 08 de maio de 2023, reuniram-se às 13:36 (treze horas e trinta e seis minutos), virtualmente via Google Meet, sob a presidência do coordenador de curso professor Hylson Vescovi Netto, os membros do Colegiado: discentes Celio e Sandy, docentes Éder, Ladeira, Rodacki e Braatz com a seguinte ordem do dia: 1) Eleição de novo coordenador adjunto. Os seguintes membros não compareceram: Jeovani Schmitt, Luiz Gonzaga Cechetto Junior, Marcelo de Matos e Vital Pereira dos Santos Junior (justificado: estava em aula). Foi questionado sobre novos pontos de pauta, e foram inseridos: 2) viagem de estudos, proposto pelo discente Celio; 3) possibilidade de professor auxiliar, levantado pelo Éder; 4) ações para mitigação da reprovação, também pelo Éder. Às 13:38hs o coordenador de curso deu início à reunião abrindo o primeiro item da pauta: 1) Eleição de novo coordenador adjunto. Hylson menciona que o professor Luiz Cechetto deverá assumir a coordenação do curso de Engenharia Elétrica em breve. Sendo assim, é preciso que outro colega assuma a coordenação adjunta do BCC, conforme manifestação do Cechetto. Foi perguntado se alguém gostaria de assumir essa coordenação adjunta, e o professor Rodacki se colocou à disposição. Não havendo mais manifestações, foi perguntado se todos estavam favoráveis à essa admissão. Não havendo manifestações, considerou-se aprovado o professor Rodacki para assumir a posição de novo coordenador adjunto, assim que o professor Cechetto informar a admissão ao cargo de coordenador da engenharia elétrica. 2) viagem de estudos. Célio mencionou que em 2019 a engenharia elétrica viajou para Itaipu. Neste ano de 2023 a primeira turma vai se formar, e ainda não houve viagens técnicas. Éder lembra que houve cortes na educação, e os recursos para as viagens técnicas foram reduzidos. Éder lembra que seria bom listar sugestões de bons destinos para viagens na área de computação. Hylson lembra que uma vez levou uma turma BCC de Rio do Sul para o FISL em Porto Alegre. Hylson apontou o edital nº 20/2023 vigente sobre auxílio financeiro para participação em eventos e visitas técnicas. Rodacki sugere a divulgação do edital entre os discentes, para conhecimento dos trâmites; relata também sobre as escolas regionais da SBC, lembra que é possível deslocamento de carro com pequenos grupos de alunos interessados; menciona o evento Computer on the Beach e comenta sobre maratonas de programação. Acrescenta que visitas técnicas a empresas de informática também são uma opção interessante. Rodacki sugere também que os alunos se mobilizem nessa divulgação e organização de quais são os eventos mais interessantes. Rodacki relata a experiência de algumas viagens e equipes de maratona de programação nas quais participou, e lembra que no curso anterior (TADS) a participação era baixa, com pouco engajamento. Havendo uma participação ativa dos alunos na proposição de ações como essa, o docente atua como um viabilizador da ação, aumentando a chance de sucesso do evento. Fica portanto como sugestão aos discentes Célio e Sandy realizar a disseminação dessa ideia no curso, para organizar intenções da comunidade discente na realização de viagens e eventos. 3) possibilidade de professor auxiliar. Éder apresenta a possibilidade de dispor de um professor auxiliar quando discentes possuem laudo de necessidades especiais.



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

Relata que é preciso aprofundar esse caminho, menciona que é direito do aluno dispor do professor auxiliar. O encaminhamento é verificar junto à equipe do AEE para verificar sobre essa possibilidade, se é possível aproveitar a lista de substituto, se o professor seria contratado exclusivamente para essa ação ou se esse docente poderia, ou deveria, realizar outras ações. Sugere-se que todos possam buscar essas informações para conhecermos a real possibilidade ou necessidade dessa ação. 4) Ações para mitigação de reprovação. Éder relata que a turma ingressante deste ano e do ano anterior necessita de elementos de matemática, interpretação de texto, inglês e outras habilidades básicas. Sugere que monitoria e projetos de ensino de reforço ou recuperação escolar seriam de grande valia para equalizar o conhecimento dos aprendizes com o nível de educação superior. Outra possibilidade é uma nova oferta de disciplinas iniciais, que por conta dessa característica de falta de habilidades básicas, comporta grande índice de reprovação. Éder sugere também recorrermos mais ao AEE para verificar em quais situações ocorre a constatação da necessidade especial; que possamos contar também com a atuação do AEE no ensino superior, além do apoio psicológico. Sandy questiona se estudantes são o público-alvo da monitoria, e lembra a importância da bolsa para fomentar a participação de monitores. Rodacki recorda que projeto de monitoria é proposto pelo docente da área, e que há editais de monitoria disponíveis. Rodacki sugere a criação de um projeto de ensino amplo visando maratona de programação, agregando diversos docentes. Éder sugere que possa haver outro projeto de ensino amplo mais focado na área pedagógica para o reforço de ensino de disciplinas da área de exatas. Éder questiona se a ideia da maratona de programação tende mais ao aspecto de ensino ou extensão. Braatz reforça a importância da monitoria em disciplinas da área de exatas, como as disciplinas de cálculo; lembra que o edital vigente requer itens específicos, que aumentou a burocracia; reforça a importância da presencialidade para o bom andamento da disciplina. 5) Outros assuntos. a) Éder lembra que o exame Póscomp está aberto, solicita avisar aos discentes. b) Rodacki lembra a questão de organização documental para o reconhecimento do curso, para que possamos dispor desse material em um prazo breve. 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 14:36 hs, que lavrei a presente ata que segue assinada pelos presentes.

Blumenau, 08 de maio de 2023.

FOLHA DE ASSINATURAS

Emitido em 16/05/2023

ATA Nº 439/2023 - CCCOMP/BLU (11.01.09.22)

(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado digitalmente em 19/05/2023 11:34) ALESSANDRO BRAATZ

PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO
CELET/BLU (11.01.09.01.03.07.03)
Matrícula: ###033#2

(Assinado digitalmente em 16/05/2023 05:47) HYLSON VESCOVI NETTO

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

(Assinado digitalmente em 17/05/2023 08:54) RICARDO DE LA ROCHA LADEIRA

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

(Assinado digitalmente em 18/05/2023 14:02) CELIO LUDWIG SLOMP

DISCENTE

Matrícula: 2022#####2

(Assinado digitalmente em 31/05/2023 11:40) EDER AUGUSTO PENHARBEL

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

(Assinado digitalmente em 16/05/2023 09:19) PAULO CESAR RODACKI GOMES

PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO
CGE/BLU (11.01.09.01.03.07)
Matrícula: ###299#3

(Assinado digitalmente em 17/05/2023 08:18) SANDY HOFFMANN

DISCENTE
Matrícula: 2021#####3

Visualize o documento original em https://sig.ifc.edu.br/documentos/ informando seu número: 439, ano: 2023, tipo: ATA, data de emissão: 16/05/2023 e o código de verificação: 2ea750038e