

CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA CELSO SUCKOW DA FONSECA
DEPARTAMENTO DE ENSINO MÉDIO E TÉCNICO – DEMET
COORDENAÇÃO DO CURSO TÉCNICO DE INFORMÁTICA (COORDINFO)
DEPARTAMENTO DE ENSINO SUPERIOR – DEPES
COORDENAÇÃO DO BACHARELADO EM CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO (CCGBCC)

Ata da 1ª reunião ordinária dos Colegiados da COORDINFO e da 1ª reunião ordinária de Colegiado da CCGBCC realizada em 19 de janeiro de 2022

No dia dezenove de janeiro de dois mil e vinte e dois, reuniu-se o colegiado da EIC (Escola de Informática e Computação), associação conjunta entre o colegiado do curso Técnico de Informática - CoordInfo e o colegiado do Bacharelado em Ciência da Computação -CCGBCC, para a 1a reunião ordinária (1a reunião ordinária da Coordinfo e 1a reunião ordinária do CCGBCC) de 2022, realizada em formato remoto síncrono na pelo canal "2022-01-19 - 1a Reunião Ordinária da EIC na equipe da EIC", na plataforma Microsoft Teams. Estavam presentes os professores DIEGO NUNES BRANDAO, DIOGO SILVEIRA MENDONCA, CARLOS OTAVIO SCHOCAIR MENDES, CARMEN LUCIA ASP DE QUEIROZ, EDUARDO BEZERRA DA SILVA, EDUARDO SOARES OGASAWARA, FABIO PASCHOAL JUNIOR, GLAUCO FIOROTT AMORIM, GUSTAVO PAIVA GUEDES E SILVA, JOEL ANDRE FERREIRA DOS SANTOS, JORGE DE ABREU SOARES, MYRNA CECILIA MARTINS DOS SANTOS AMORIM. PEDRO HENRIQUE GONZALEZ SILVA e RENATO CAMPOS MAURO. Após o expediente inicial, a Professora Carmem colocou em votação a ata da sétima reunião extraordinária da EIC, sendo aprovada por unanimidade. Em seguida, foi colocado em discussão o segundo item de pauta, com objetivo de especificar o perfil do professor substituto em função do afastamento do Professor Diego Brandão, com vistas à sua atuação no Instituto Politécnico de Bragança, em Portugal. Após o debate, foi feito um único encaminhamento, propondo para o perfil do concurso de professor substituto contemple os seguintes tópicos: Programação estruturada, Estruturas de Dados, Programação (HTML/CSS/Javascript) e Programação Orientada a Objetos. A proposta prevê também que a titulação mínima exigida seja graduação e pós-graduação em Computação/Informática, Engenharias ou áreas afins. Após votação, o encaminhamento em tela foi aceito por unanimidade. O terceiro item de pauta versou sobre solicitação de pedido de transferência para o Cefet/RJ, proveniente do Professor José Ricardo da Silva Junior, atualmente servidor docente da carreira do Ensino Básico, Técnico e Tecnológico do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio de Janeiro - IFRJ. A Professora Carmen Queiroz, ao apresentar o pedido de transferência do Professor José Ricardo, enfatizou a necessidade de avaliar de que forma o professor efetivamente contribuiria com a equipe, considerando-se especialmente as atuais carências enfrentadas pelo colegiado. Em seguida, o Professor Jorge Soares pediu a palavra, explicou que o referido docente colaborou com o grupo participando como palestrante dos seminários promovidos pela EIC. Ressaltou que tem um perfil híbrido, atuando nas áreas de Engenharia de Software, Computação gráfica e Jogos Digitais. Destacou que sua eventual transferência atenderá a área de Engenharia de Software, a qual padece de disponibilidade de pessoal qualificado para conduzi-la. Enfatizou inclusive o recente pedido de vacância feito pelo Professor Rafael Maiani de Melo, então docente do Cefet/RJ, e que atualmente é professor do magistério superior vinculado à Universidade Federal do Rio de Janeiro. Pontuou também que outro fato relevante a ser considerado é o interesse demonstrado pelo Professor José Ricardo em trabalhar no Bacharelado em Ciência da Computação do Cefet/RJ. Após análise do caso, o encaminhamento único colocado em votação foi a aceitação, por parte do Colegiado da CCGBCC, da redistribuição do Professor José Ricardo da Silva Júnior para o curso de Bacharelado em Ciência da Computação do Cefet/RJ. A proposta foi aprovada por unanimidade. Nada mais tendo a ser tratado, eu, Carmen Lucia Asp de Queiroz, coordenadora do Curso Técnico de Informática, encerrei a reunião às 18 horas e 34 minutos, e lavrei a presente ata em duas páginas, que vai assinada por mim e pelo Professor Jorge Soares, coordenador do Bacharelado em Ciência da Computação.

Prof. Carmen Lucia Asp de Queiroz Coordenadora do Curso Técnico em Informática SIAPE 1027853

Prof. Jorge de Abreu Soares Coordenador do Bacharelado em Ciência da Computação SIAPE 1445829