



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARÁ  
REITORIA  
CAMPUS DA UFC DE CRATEÚS  
CURSO DE SISTEMAS DE INFORMAÇÃO/CRATEÚS

ATA DE REUNIÃO

Aos quatro dias do mês de maio de dois mil e vinte e três, às nove horas e treze minutos, na sala de reuniões do Campus de Crateús da Universidade Federal do Ceará (UFC), realizou-se a **41ª reunião ordinária do Colegiado do curso de Sistemas de Informação (SI) do campus da UFC de Crateús**, com o comparecimento dos docentes membros: Ítalo Mendes da Silva Ribeiro (presidente), Antonio Emerson Barros Tomaz, José Wellington Franco da Silva, Renato Furtado de Mesquita e a representante discente, Áurea Taíssa Sá Lima. O professor Bruno de Castro Honorato Silva não compareceu. **Pautas:** 1. Adição de pré-requisitos. 2. Criação de equivalência entre disciplinas. 3. Aprovação dos planos de curso e de ensino de 2023.1. 4. Análise dos formulários de disciplinas aprovados no NDE. 5. Calendário de reuniões do Colegiado de SI. 6. Informes sobre situação de alunos matriculados em TCC. 7. Informes sobre a oferta 2023.2.

**PRIMEIRA PAUTA.** Inicialmente, o professor Ítalo comentou sobre a adição de pré-requisitos para algumas disciplinas e explicou que o objetivo é evitar matrícula de alunos sem conhecimento necessário para as disciplinas. Após votação, a pauta foi aprovada pelos membros. Segue abaixo os pré-requisitos e as respectivas disciplinas:

CRT0009 ESTRUTURA DE DADOS como pré-requisito de CRT0390 ALGORITMOS EM GRAFOS;

CRT0009 ESTRUTURA DE DADOS como pré-requisito de CRT0026 ESTRUTURA DE DADOS AVANÇADA;

CRT0030 FUNDAMENTOS DE BANCO DE DADOS e CRT0407 ALGORITMOS E COMPLEXIDADE COMPUTACIONAL como pré-requisito de CRT0229 CONSTRUÇÃO DE SISTEMAS DE GERÊNCIA DE BANCO DE DADOS e

CRT0386 CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL I como pré-requisito de CRT0314 CÁLCULO NUMÉRICO.

**SEGUNDA PAUTA.** Foi realizada a criação de equivalências entre as disciplinas descritas abaixo e após votação a equivalência foi aprovada por unanimidade pelos membros presentes.

PRG0005 - DIFERENÇA E ENFRENTAMENTO PROFISSIONAL NAS DESIGUALDADES SOCIAIS e

IUV0005 - DIFERENÇA E ENFRENTAMENTO PROFISSIONAL NAS DESIGUALDADES SOCIAIS.

**TERCEIRA PAUTA.** Em relação a aprovação dos planos de curso e ensino de 2023.1, cada membro expôs as disciplinas analisadas e suas considerações a seguir:

**Prof.º Emerson:** Álgebra Linear, Algoritmos Em Grafos, Cálculo Diferencial e Integral I, Linguagens de Programação, Matemática Básica, Matemática Discreta e Teoria da Computação.

O professor ressaltou que o plano da disciplina de álgebra linear estava com as datas duplicadas e objetivo estava voltado para os cursos de engenharia. Também observou que os planos de Linguagens de Programação, Matemática Básica e Matemática Discreta estavam com os objetivos desatualizados, porém foram aprovados.

**Prof.º Ítalo:** Criptografia, Economia e Finanças, Fundamentos Aplicados da Administração, Gestão da Informação e dos Sistemas de Informação, Introdução à Ciência da Computação, Redes de Computadores, Sistemas Operacionais, Fundamentos de Programação.

Foi observado que apenas o plano de Fundamentos de Programação estava com pendência no cronograma. Os demais planos estavam em conformidade com o modelo e foram aprovados.

**Prof.º Renato:** Engenharia de Software, Informática e Sociedade, Projeto de Pesquisa Científica e Tecnológica, Projeto Integrador I, Projeto Integrador III.

Foi observado que o plano de Projeto de Pesquisa Científica e Tecnológica não descreveu bem o cálculo da nota de aprovação e assim não foi aprovado. Os planos das disciplinas de Engenharia de Software, Projeto de Pesquisa Científica e Tecnológica, Projeto Integrador III estavam sem as datas dos feriados. Além disso, o plano de Informática e Sociedade estava sem cronograma.

**Prof.º Wellington :** Construção de Sistemas de Gerência de Banco de Dados, Fundamentos de Banco de Dados, Introdução a Sistemas de Informação, Probabilidade e Estatística, Programação Orientada a Objetos.

Foram observadas algumas inconsistências nos planos. O plano de Introdução a Sistemas de Informação estava com feriado repetidos. O plano de Fundamentos de Banco de Dados estava sem o cronograma. Falta verificar as atualizações dos planos dos professores Amanda e Filipe. Os demais planos estavam em conformidade e foram aprovados.

Os planos de curso e ensino de Probabilidade e Estatística, Cálculo Diferencial e Integral I (turma 02A), Fundamentos de Programação (turma 04A) ainda serão feitos.

**QUARTA PAUTA.** O professor Ítalo apresentou as alterações realizadas pela professora Lisieux no formulário na disciplina de Projeto de Pesquisa Científica e Tecnológica que foi aprovado no NDE e após votação o formulário foi também aprovado pelo Colegiado.

**QUINTA PAUTA.** O professor Wellington fez a sugestão de definir previamente um calendário de reuniões para o semestre. Após discussão com os membros ficou decidido que as próximas reuniões serão realizadas nas datas 01/06/2023 e 29/06/2023.

**SEXTA PAUTA.** O professor Ítalo apresentou um levantamento sobre os alunos com pendências em TCC e em seguida foi discutido a situação de alguns discentes. O professor Emerson comentou que vários alunos procuram orientação de TCC, porém estes ainda apresentam muitas pendências em disciplinas obrigatórias. O professor Wellington ressaltou que seria adequado realizar uma força tarefa com os alunos para demonstrar sobre a importância de finalizar o TCC, pois há muitos alunos retidos apenas com essa atividade pendente. O professor Emerson fez a sugestão de os representantes discentes

juntamente com o centro acadêmico promoverem um evento de alunos novatos juntamente com veteranos para discutir sobre atividades complementares, extensão, TCC e mostrar que para a Universidade é importante que os alunos terminem o curso.

**SÉTIMA PAUTA.** O presidente do Colegiado informou que serão realizadas reuniões do curso de Sistemas de Informação com o de Ciência da Computação para discutir sobre a oferta 2023.2 e pediu a colaboração dos membros do Colegiado para participarem, pois facilitará quando for para aprovação final da oferta.

Nada mais havendo a tratar, deu-se por encerrada a reunião às dez e quarenta e três minutos. A ata foi lavrada pelo presidente do Colegiado e após lida e aprovada, vai por todos assinada eletronicamente.



Documento assinado eletronicamente por **Antonio Emerson Barros Tomaz, Professor do Magistério Superior**, em 13/06/2023, às 14:21, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **ITALO MENDES DA SILVA RIBEIRO, Coordenador de Curso**, em 13/06/2023, às 14:50, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **Áurea Taissa Sá Lima, Usuário Externo**, em 13/06/2023, às 15:02, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **JOSE WELLINGTON FRANCO DA SILVA, Professor do Magistério Superior**, em 13/06/2023, às 21:27, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **Renato Furtado de Mesquita, Professor do Magistério Superior**, em 14/06/2023, às 18:42, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site [https://sei.ufc.br/sei/controlador\\_externo.php?acao=documento\\_conferir&id\\_orgao\\_acesso\\_externo=0](https://sei.ufc.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0), informando o código verificador **4314555** e o código CRC **0CC1DA96**.