



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARÁ  
REITORIA  
CAMPUS DA UFC DE CRATEÚS  
CURSO DE CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO

## ATA DE REUNIÃO

Aos treze dias do mês de outubro de dois mil e vinte e três, às nove horas realizou-se a **4ª reunião extraordinária do Colegiado do curso de Ciência da Computação (CC)** da Universidade Federal do Ceará (UFC) do Campus de Crateús, com o comparecimento dos membros: Arnaldo Barreto Vila Nova, Filipe Fernandes dos Santos Brasil de Matos, Lisieux Marie Marinho dos Santos Andrade, Rennan Ferreira Dantas e Simone de Oliveira Santos. Como convidados: Ítalo Mendes da Silva Ribeiro, Amanda Drielly Pires Venceslau, Antonio Emerson Barros Tomaz, José Wellington Franco da Silva e Renato Furtado de Mesquita. A reunião ocorreu de forma remota através do Google Meet. **Pauta única: Definição das turmas da oferta de 2024.1.** O coordenador Ítalo iniciou a reunião explicando que os professores Rennan e Wellington sugeriram mudanças na proposta de professores e disciplinas enviada anteriormente pelas coordenações de Ciência da Computação (CC) e Sistemas de Informação (SI). As alterações sugeridas e outros ajustes foram realizados na proposta. Em seguida, o vice-diretor Wellington esclareceu que a vaga da professora Kamila ainda está indefinida para 2024.1. Avisou também que os professores Renato e Bruno Castro terão redução de créditos em 2024.1, pois em 2023.2 estão com créditos a mais. Acrescentou que a docente Lisieux terá redução de créditos em 2024.1, tendo em vista que cursará as disciplinas do doutorado. Posteriormente, o coordenador Ítalo falou sobre a quantidade de turmas previstas para cada disciplina. Após aprovação da quantidade de turmas, discutiu-se a distribuição de professores e disciplinas, e ficou estabelecida esta divisão:

### **Amanda**

CRT0034 ANÁLISE E PROJETO DE SISTEMAS - 64h (4 cr)

CRT0431 PROJETO INTEGRADOR I - 48h (3cr) - 2 turmas

CRT0433 PROJETO INTEGRADOR III - 48h (3cr) - 2 turmas

### **Arnaldo**

CRT0002 FUNDAMENTOS DE PROGRAMAÇÃO - 96h (6cr) - 2 turmas

### **Bruno Castro**

CRT0039 DESENVOLVIMENTO DE SOFTWARE PARA WEB - 64h (4cr)

CRT0030 FUNDAMENTOS DE BANCO DE DADOS - 64h (4cr)

### **Emerson**

CRT0035 COMPILADORES - 64h (4cr)

CRT0308 CRIPTOGRAFIA - 64h (4cr) - Possivelmente

### **Fábio**

CRT0386 CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL I - 96h (6cr) - 2 turmas

CRT0011 MATEMÁTICA DISCRETA - 64h (4cr)

### **Filipe**

CRT0404 INTRODUÇÃO À CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO - 32h (2cr) - 2 turmas

CRT0007 PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS - 64h (4cr) - 2 turmas

**Giannini**

CRT0033 ÁLGEBRA LINEAR - 64h (4cr)

**Italo**

Nenhuma

**Kamila**

Nenhuma

**Lilian**

8 créditos de disciplinas básicas

**Lisieux**

CRT0026 ESTRUTURA DE DADOS AVANÇADA - 64h (4cr)

CRT0009 ESTRUTURA DE DADOS - 64h (4cr)

**Maria do Rosário**

CRT0029 PROBABILIDADE E ESTATÍSTICA - 64h (4cr)

**Rafael Martins**

CRT0390 ALGORITMOS EM GRAFOS - 64h (4cr)

CRT0002 FUNDAMENTOS DE PROGRAMAÇÃO - 96h (6cr)

CRT0044 TEORIA DA COMPUTAÇÃO - 64h (4cr)

**Rafael Silva**

Ministrará os créditos nas engenharias

**Renato**

CRT0403 INTRODUÇÃO A SISTEMAS DE INFORMAÇÃO - 64h (4cr)

CRT0242 EMPREENDEDORISMO - 64h (4cr) - Possivelmente

**Rennan**

CRT0028 LÓGICA PARA COMPUTAÇÃO - 64h (4cr)

**Simone**

CRT0041 INTERAÇÃO HUMANO-COMPUTADOR - 64h (4cr)

CRT0031 LINGUAGENS DE PROGRAMAÇÃO - 64h (4cr)

**Wellington**

CRT0008 SISTEMAS OPERACIONAIS - 64h (4cr)

CRT0384 CIRCUITOS DIGITAIS - 64h (4cr)

CRT0294 PROJETO DE PESQUISA CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA - 32h (1cr)

**Substituto do professor Allysson**

CRT0040 ENGENHARIA DE SOFTWARE - 64h (4cr)

CRT0385 INFORMÁTICA E SOCIEDADE - 32h (2cr) 2 turmas

CRT0406 GESTÃO ESTRATÉGICA DE TI - 64h (4cr)

CRT0402 FUNDAMENTOS APLICADOS DA ADMINISTRAÇÃO - 32h (2cr)

Nada mais havendo a tratar, deu-se por encerrada a reunião às dez horas e cinquenta minutos. A ata foi lavrada pela presidente e após lida e aprovada, vai por todos assinada eletronicamente.

---



Documento assinado eletronicamente por **SIMONE DE OLIVEIRA SANTOS, Coordenador de Curso**, em 19/10/2023, às 14:55, 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 **Lisieux Marie Marinho dos Santos Andrade, Professor do Magistério Superior**, em 19/10/2023, às 16:03, 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 **ARNALDO BARRETO VILA NOVA, Professor do Magistério Superior**, em 23/10/2023, às 10:38, 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 **FILIPPE FERNANDES DOS SANTOS BRASIL DE MATOS, Professor do Magistério Superior**, em 23/10/2023, às 14:00, 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 **RENNAN FERREIRA DANTAS, Professor do Magistério Superior**, em 21/11/2023, às 14:23, 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 **4575366** e o código CRC **1CC88A8B**.

---