

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

# ATA DE REUNIÃO

Aos treze dias do mês de outubro de dois mil e vinte e três, às nove horas realizou-se a 13ª reunião extraordinária do Colegiado do curso de Sistemas de Informação (SI) da Universidade Federal do Ceará (UFC) do Campus de Crateús, com o comparecimento dos membros titulares: Ítalo Mendes da Silva Ribeiro, Amanda Drielly Pires Venceslau, Antonio Emerson Barros Tomaz, José Wellington Franco da Silva e Renato Furtado de Mesquita. Como convidados: 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. 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 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, 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 pelo presidente e após lida e aprovada, vai por todos assinada eletronicamente.



Documento assinado eletronicamente por **ITALO MENDES DA SILVA RIBEIRO**, **Coordenador de Curso**, em 17/11/2023, às 10:38, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6°, § 1°, do <u>Decreto nº</u> 8.539, de 8 de outubro de 2015.



Documento assinado eletronicamente por **Antonio Emerson Barros Tomaz**, **Professor do Magistério Superior**, em 17/11/2023, às 19:30, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6°, § 1°, do <u>Decreto nº</u> 8.539, de 8 de outubro de 2015.



Documento assinado eletronicamente por **AMANDA DRIELLY PIRES VENCESLAU**, **Professor do Magistério Superior**, em 19/11/2023, às 11:30, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6°, § 1°, do <u>Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015</u>.



Documento assinado eletronicamente por **JOSE WELLINGTON FRANCO DA SILVA**, **Professor do Magistério Superior**, em 20/11/2023, às 19:28, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6°, § 1°, do <u>Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015</u>.



Documento assinado eletronicamente por **Renato Furtado de Mesquita**, **Vice Coordenador**, em 12/12/2023, às 12:16, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6°, § 1°, do <u>Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015</u>.



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site <a href="https://sei.ufc.br/sei/controlador\_externo.php?">https://sei.ufc.br/sei/controlador\_externo.php?</a>
<a href="mailto:acao=documento\_conferir&id\_orgao\_acesso\_externo=0">acesso\_externo=0</a>, informando o código verificador **4575280** e o código CRC **293E4D10**.

**Referência:** Processo nº 23067.006207/2023-13 SEI nº 4575280