



UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARÁ
Campus de Crateús
Coordenação do curso Sistemas de Informação

ATA DA 19ª REUNIÃO DO NÚCLEO DOCENTE ESTRUTURANTE DO CURSO DE SISTEMAS DE INFORMAÇÃO

Aos 22 de Maio de dois mil e dezoito, às 09:30 horas, reuniram-se na sala de reuniões do Campus da Universidade Federal do Ceará em Crateús, os professores André Meireles de Andrade, Roberto Cabral Rabêlo Filho, Allysson Alex de Paula Araújo, Lílian de Oliveira Carneiro, Ítalo Mendes da Silva Ribeiro e Filipe Fernandes dos Santos Brasil de Matos, para tratar da seguinte pauta: atualização do Projeto Pedagógico do Curso (PPC). O professor André deu início à reunião apresentando a nova estrutura do documento do PPC. Em seguida, o professor André sugeriu que as Unidades Curriculares fossem agrupadas em: i) Formação Básica em Matemática e Teoria da Computação; ii) Formação em Gestão e Sistemas de Informação; iii) Formação Tecnológica em Computação; iv) Formação em Engenharia de Software; v) Formação Complementar e Humanística. Ficando a Formação Básica em Matemática e Teoria da Computação composta por: Fundamentos de Programação, Matemática Básica, Introdução à Ciência da Computação, Programação Orientada a Objetos, Cálculo Fundamental e Integral I, Matemática Discreta, Estrutura de Dados, Probabilidade e estatística, Lógica para Computação, Algoritmos e Complexidade Computacional, Linguagens de Programação, Álgebra Linear, Pesquisa Operacional, Teoria da Computação, Linguagens Formais e Autômatos, Inteligência Artificial, Sistemas Multiagentes, Avaliação de Sistemas, Compiladores, Criptografia, Teoria da Prova, Estatística Multivariada, Lógica Modal e Cálculo Diferencial e Integral II. Já a Formação em Gestão e Sistemas de Informação ficou composta por: Fundamentos Aplicados de Administração, Introdução à Sistemas de Informação, Gestão de Processos de Negócio, Gestão Estratégica de TI, Governança de TI e Gestão do Conhecimento, Auditoria e Segurança de Sistemas de Informação, Empreendedorismo, Economia e Finanças, Contabilidade e Custos, Funções Empresariais, Infraestrutura de TI e Computação em Nuvem, Trabalho Cooperativo Baseado em Computadores, Melhoria de Processos de TI, Gestão da Inovação e Transformação Digital. A Formação Tecnológica em Computação ficou formada por: Arquitetura de Computadores, Sistemas Operacionais, Fundamentos de Bancos de Dados, Redes de Computadores, Sistemas Distribuídos, Tópicos avançados em Redes de Computadores, Gerência de Redes, Pesquisa Operacional II, Inteligência de Negócios e Visualização de Dados, Mineração de Dados, Aprendizado de Máquina, Processamento de Dados em Larga Escala, Recuperação da Informação, Computação Gráfica I, Game Design, Level Design e Mecânica para Jogos, Animação 2D e 3D e Inteligência Artificial para Jogos. A Formação em Engenharia de Software ficou composta por: Interação Humano-Computador, Desenvolvimento de Software para Web, Desenvolvimento de Software para Dispositivos Móveis, Análise e Projetos de Sistemas, Engenharia de Software, Gerência de Projetos de Software, Qualidade de Software, Melhoria de Processos de Software, Engenharia de Requisitos, Arquitetura de Software, Verificação e

Validação, Fábrica de Software e Experimentação em Engenharia de Software. E a Formação Complementar e Humanística ficou composta por: Trabalho de Conclusão de Curso I, Trabalho de Conclusão de Curso II, Projeto de Pesquisa Científica e Tecnológica, Estágio Supervisionado I, Estágio Supervisionado II, Projeto Integrador I, Projeto Integrador II, Projeto Integrador III, Projeto Integrador IV, Informática e Sociedade, Educação e Direitos Humanos, Sociologia, Relações étnico-raciais e africanidades, Diferença e enfrentamento profissional nas desigualdades sociais, Educação Ambiental, Língua Brasileira de Sinais, Inglês Instrumental I e Inglês Instrumental II. Aproximando-se o horário de fim da reunião, às 12:00, encerrou-se a reunião, lavrando-se a presente ata que vai assinada por todos os presentes.



André Meireles de Andrade




Allysson Alex de Paula Araújo



Lílian de Oliveira Carneiro



Roberto Cabral Rabelo Filho



Filipe Fernandes dos Santos Brasil de Matos



Ítalo Mendes da Silva Ribeiro