



## UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARÁ CAMPUS DA UFC EM CRATEÚS

Ata da 1ª Reunião Extraordinária do Conselho do Campus da Universidade Federal do Ceará em Crateús, realizada no dia 20 (vinte) de setembro de 2016 (dois mil e dezesseis), às 09h32min (nove horas e trinta e dois minutos), na Sala dos Professores, sob a Presidência da Diretora do Campus, Professora Maria Elias Soares, contando com a presença dos Conselheiros: Lívio Antônio Melo Freire, Vice-Diretor e Coordenador de Programas Acadêmicos; Bruno de Castro Honorato Silva, Vice-Coordenador do Curso de Sistemas de Informação; José Wellington Franco da Silva, Coordenador do Curso de Ciência da Computação; Luísa Gardênia Alves Tomé Farias, Coordenadora do Curso de Engenharia de Minas; Rafael dos Santos da Silva, Coordenador do Curso de Engenharia Ambiental; Rennan Ferreira Dantas, representante do Corpo Docente e Francisco Jander Soares Martins, representante discente.

**I – ABERTURA DOS TRABALHOS.** Havendo quórum, a Diretora do Campus declarou abertos os trabalhos. Em seguida, colocou a pauta em apreciação, indagando se algum conselheiro desejava pedir inclusão ou exclusão de algum ponto. O Professor Marciel Barros pediu a inclusão de matéria para tratar da Homologação do Concurso Público, objeto do edital nº 130/2016, setor de estudo: Estruturas. A conselheira Luisa Gardênia Alves Tomés Farias pediu a inclusão de matéria para tratar dos assuntos: Plano de Melhorias do Curso de Engenharia de Minas e alteração na Comissão Julgadora do Concurso Público, objeto do edital nº 130/2016, setor de estudo: Saneamento e Meio Ambiente. O conselheiro Lívio Antônio Melo Freire pediu a inclusão em outros assuntos de interesse do Campus, do tema: Encontros Universitários. Posta em votação, a pauta foi aprovada por unanimidade.

**II – LEITURA E APROVAÇÃO DE ATA.** Como de praxe, a secretária procedeu à leitura dos tópicos da ata da 11ª Reunião Ordinária, realizada em 05 de setembro de 2016. Em votação, a ata foi aprovada por unanimidade.

### **III – ORDEM DO DIA**

**PROC. S/Nº- APRECIÇÃO DE COMISSÕES JULGADORAS DO CONCURSO PÚBLICO, OBJETO DO EDITAL 130/2016.** O conselheiro Lívio Antônio Melo Freire apresentou a Comissão julgadora do Concurso Público regido pelo edital 130/2016, de acordo com a Resolução nº 02/2016 – CEPE, referente ao **Setor de Estudo: Caracterização de Minérios, Processamento Mineral, Mecânica das Rochas, Operações Mineiras e Desenvolvimento Mineiro.** A composição da banca ficou da seguinte forma: Prof. Dr. Ricardo Emilio Ferreira Quevedo Nogueira (UFC) - 1º Membro, Prof. Dr. Júlio Cesar de Pontes (IFRN) - 2º Membro, e Prof. Dr. Eduardo Cesar Sansone (USP) - 3º Membro, tendo como suplentes: Prof. Dr. César Ulisses Vieira Veríssimo (UFC) - 1º suplente, e Profª. Drª. Irani Clezar Mattos (UFC) - 2º Suplente, e como secretário Sebastião Rodrigo Cortez de Souza, do Campus de Crateús. Posta em votação, a matéria foi aprovada unanimidade. **PROC. S/Nº – ALTERAÇÃO DA COMISSÃO JULGADORA PARA O SETOR DE ESTUDO: SANEAMENTO E MEIO AMBIENTE.** A Conselheira Luísa Gardênia Farias propôs a troca do presidente da banca, baseada no Art. 12 da Resolução 02/2016/ CEPE, que discorre: “A função de presidente da comissão julgadora será atribuída, quando couber, ao professor doutor mais antigo em exercício no magistério da UFC, ficando, então, a Profª. Drª. Sandra Keila de Oliveira Baima (UFC) como Presidente da Comissão, o Prof. Dr. José Berto Neto (UNILAB) como 2º membro e a Profª Drª. Emília Maria Alves Santos (IFCE) 3º membro. Posta em votação, a matéria foi aprovada por unanimidade.

**PROC. S/Nº – HOMOLOGAÇÃO DO CONCURSO PÚBLICO, OBJETO DO EDITAL Nº 130/2016, SETOR DE ESTUDO: ESTRUTURAS.** O Professor Marciel Barros Pereira (relator *ad hoc*) apresentou o parecer final da Comissão julgadora do Concurso Público - Edital 130/2016, para Professor Assistente, setor de estudo: Estruturas, tendo como aprovados 2 (dois) candidatos: LEANDRO SOARES MOREIRA (1º lugar) e CARLOS DAVID RODRIGUES MELO (2º lugar). Posta em votação a matéria foi aprovada por unanimidade.

**PROC. S/Nº- PLANO DE MELHORIAS DO CURSO DE ENGENHARIA DE MINAS.** A Conselheira Luisa Gardênia Alves Tomé Farias apresentou o Plano de Melhorias do Curso de Engenharia de Minas, documento que tem por objetivo identificar possíveis falhas no desenvolvimento do PPC e apresentar as devidas soluções. A diretora do Campus sugeriu que fossem incorporadas as seguintes temáticas: evasão, retenção,

revisão do PPC e inclusão do curso de Didática. Posta em votação, a matéria foi aprovada por unanimidade.

#### IV – EXPEDIENTE DESTINADO ÀS COMUNICAÇÕES

1. Comunicações dos Senhores Conselheiros. O conselheiro Lívio Antônio Melo Freire iniciou os comunicados sobre os Encontros Universitários e Fórum de Inovação e Tecnologia, informando que as comissões foram formadas e as decisões relativas aos dois eventos estavam sendo encaminhadas, já com data definida. 2. O conselheiro Rafael dos Santos da Silva solicitou a criação de uma comissão composta por servidores docentes e técnico-administrativos para estabelecer critérios de admissibilidade para seleção de bolsa de mérito, no Campus da UFC em Crateús. Foram indicados como componentes desta comissão: Amanda Maria Pires de Brito, Rafael dos Santos da Silva, Linnik Israel Lima Teixeira, Lívio Antônio Melo Freire e Luisa Gardênia Alves Tomé Farias.

V - ENCERRAMENTO DA SESSÃO. Nada mais havendo a tratar, a diretora deu por encerrada a sessão, agradecendo a presença de todos. E para constar, eu, Amanda Maria Pires de Brito, Secretária Executiva, lavrei a presente ata que, após lida e aprovada, será assinada por mim, pela Diretora e pelos demais Conselheiros.

1. Maria Elias Soares Maria Elias Soares
2. Lívio A. M. Freire Lívio Antônio Melo Freire
3. Bruno de Castro H. Silva Bruno de Castro
4. Rafael dos Santos da Silva Rafael dos Santos da Silva
5. Luísa Gardênia Alves Tomé Farias Luísa Gardênia Alves Tomé Farias
6. José Wellington Franco da Silva José Wellington Franco da Silva
7. Rennan Ferreira Dantas Rennan Ferreira Dantas
8. Francisco Jander S. Martins Francisco Jander S. Martins