



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL DO CARIRI  
CENTRO DE CIÊNCIAS E TECNOLOGIA

1 **ATA DA OITAVA REUNIÃO EXTRAORDINÁRIA DO CONSELHO DO CENTRO DE CIÊNCIAS E**  
2 **TECNOLOGIA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO CARIRI (UFCA)**, no exercício do ano de dois  
3 mil e dezessete. Aos TRINTA E UM dias do mês de OUTUBRO de DOIS MIL E DEZESSETE, às oito  
4 horas e vinte e quatro minutos, reuniram-se na sala de número 5B (cinco), no bloco A, da Universidade  
5 Federal do Cariri, Campus Juazeiro do Norte, os Conselheiros do Centro de Ciências e Tecnologia, em  
6 sessão extraordinária, convocada e presidida pelo Diretor do CCT, **Ary Ferreira da Silva**. Fizeram-se  
7 presentes os (as) conselheiros (as): Carlos Marley de Souza Júnior (Coordenador de Engenharia de  
8 Materiais), **Flávio Augusto Xavier Carneiro Pinho** (Vice-Coodenador de Engenharia Civil), **Maria Isabel**  
9 **Brasileiro Rodrigues** (Representante Docente de Engenharia de Materiais), **André Wesley Barbosa**  
10 **Rodrigues** (Vice-Diretor do CCT); Representante Técnico-administrativo: **Diana Rodrigues de Lima**  
11 **Gonçalves**; Demais presentes não conselheiros: Darlenne de Azevedo Braúna (Assistente em  
12 Administração). Havendo *quorum*, o professor Ary Ferreira da Silva cumprimentou os presentes e iniciou a  
13 sessão. 1) **EXPEDIENTE: Inclusão e exclusão de matérias na Ordem do Dia:** não foram solicitadas  
14 alterações. 2) **APROVAÇÃO DA ATA DA REUNIÃO ANTERIOR** – A ata da reunião extraordinária do  
15 Conselho do Centro de Ciências e Tecnologia, realizada no dia 23 (vinte e três) de outubro do corrente ano,  
16 foi encaminhada previamente aos endereços eletrônicos dos conselheiros, sendo aprovada sem alterações. 3)  
17 **ORDEM DO DIA:** sem alterações; a) **Alteração na área de conhecimento do doutorado, para o**  
18 **Concurso de Professor Efetivo Setor: Metais.** O professor Carlos Marley informou que em reunião  
19 ocorrida no dia 26 (vinte e seis) de outubro do corrente ano, o Colegiado do Curso de Engenharia de  
20 Materiais deliberou e aprovou por unanimidade, a alteração na solicitação de abertura de Edital para  
21 concurso para provimento de cargo de Professor da Carreira do Magistério Superior, setor de estudos Metais.  
22 Nesta alteração, se estabeleceu que a formação exigida será: 1. Graduação em: Engenharia de Materiais,  
23 Engenharia Mecânica ou Engenharia Metalúrgica; 2. Mestrado em: Engenharia de Materiais, Engenharia  
24 Mecânica ou Engenharia Metalúrgica; 3. Doutorado em: Ciência dos Materiais, Engenharia de Materiais,  
25 Engenharia Mecânica ou Engenharia Metalúrgica relacionado diretamente a qualquer das áreas/subáreas  
26 (conforme tabelas do CNPq e CAPES) a saber: 3.1 Metalurgia de Transformação (3.03.03.00-1): 3.1.1 –  
27 Conformação Mecânica (3.03.03.01-0); 3.1.2 – Fundição (3.03.03.02-8); 3.1.3 – Metalurgia de Po  
28 (3.03.03.03-6); 3.1.4 – Recobrimentos (3.03.03.04-4); 3.1.5 – Soldagem (3.03.03.05-2); 3.1.6 – Tratamento  
29 Térmicos, Mecânicos e Químicos (3.03.03.06-0); 3.1.7 – Usinagem (3.03.03.07-9). 3.2 Metalurgia Física  
30 (3.03.04.00-8): 3.2.1 – Estrutura dos Metais e Ligas (3.03.04.01-6); 3.2.2 – Propriedades Físicas dos Metais e  
31 Ligas (3.03.04.02-4); 3.2.3 – Propriedades Mecânicas dos Metais e Ligas (3.03.04.03-2); 3.2.4 –  
32 Transformação de Fases (3.03.04.04-0); 3.2.5 – Corrosão (3.03.04.05-9). Homologado sem objecões. Às oito  
33 horas e trinta e nove minutos, nada mais havendo para tratar, o Diretor agradeceu o comparecimento de todos  
34 e a sessão foi dada por encerrada. Para constar, eu, Darlenne de Azevedo Braúna, na qualidade de secretária  
35 *ad hoc*, lavrei a presente ata que, depois de aprovada, será assinada pelos presentes.

36 Ary Ferreira da Silva  
37 André Wesley Barbosa Rodrigues  
38 Carlos Marley de Souza Júnior  
39 Diana Rodrigues de Lima Gonçalves  
40 Flávio Augusto Xavier Carneiro Pinho  
41 Maria Isabel Brasileiro Rodrigues  
42 Darlenne de Azevedo Braúna  
43

  
  
  
  
  
  
