



1 **ATA DA SÉTIMA REUNIÃO EXTRAORDINÁRIA DO CONSELHO DO CENTRO DE**
2 **CIÊNCIAS E TECNOLOGIA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO CARIRI**, no
3 exercício do ano de dois mil e dezessete. No dia VINTE E TRÊS de OUTUBRO de DOIS MIL
4 E DEZESSETE, às quinze horas e dez minutos, reuniram-se na sala de número cinco(05B) do
5 Bloco A da Universidade Federal do Cariri, Campus Juazeiro do Norte, os Conselheiros do
6 Centro de Ciências e Tecnologia, em sessão extraordinária, convocada e presidida pelo Vice-
7 Diretor do CCT, **André Wesley Barbosa Rodrigues**. Fizeram-se presentes os (as)
8 conselheiros (as): Coordenador de Engenharia de Materiais: **Carlos Marley de Souza Júnior**;
9 Representante Docente de Engenharia Civil: **Maria Silvana Alcântara Costa**; Representante
10 Docente de Engenharia de Materiais: **Ledjane Lima Sobrinho**; Representante dos Técnico-
11 Administrativos: **Diana Rodrigues de Lima Gonçalves**; Representante Discente de
12 Engenharia Civil: **Charles Wesley Ângelo de Brito**; Representante Discente de Engenharia de
13 Materiais: **Mikaelly da Silva Bezerra**. Convidados: os docentes **Antônio Carlos Alonge**
14 **Ramos**, **Job Saraiva Furtado Neto** e **Thiago de Melo Santiago**. Demais presentes não
15 conselheiros: **Marília Halina Girão Faria** (Secretária Executiva CCT). Havendo *quórum*, o
16 professor André Wesley Barbosa Rodrigues cumprimentou os presentes e iniciou a sessão. **1.**
17 **EXPEDIENTE: Inclusão e exclusão de matérias na Ordem do Dia:** sem pedidos de
18 inclusão ou exclusão de ponto de pauta. **2. APROVAÇÃO DA ATA DE REUNIÃO**
19 **ANTERIOR:** a ata da reunião do Conselho realizada no dia vinte e nove(29) de outubro de
20 dois mil e dezessete(2017), foi encaminhada aos endereços eletrônicos dos conselheiros para
21 leitura prévia, sendo aprovada na ocasião. A pedido da presidência, houve a inclusão de
22 informações para complementação dos seguintes pontos da ata em questão: **3.3 Solicitação de**
23 **abertura de edital para provimento da vaga docente efetivo – Setor: CONSTRUÇÃO**
24 **CIVIL – Instalações Prediais.** Acrescente-se: uma(01) vaga no regime de trabalho de 40
25 horas. *Aberturas:* Abertura: Mestrado; 1º Reabertura: Mestrado; 2º Reabertura: Mestrado.
26 *Formação:* Graduação em Engenharia Civil; Mestrado em Engenharia Civil ou Construção
27 Civil. **3.4 Solicitação de abertura de edital para provimento da vaga docente efetivo –**
28 **Setor: SANEAMENTO.** Acrescente-se: uma(01) vaga no regime de trabalho de 40 horas.
29 *Aberturas:* Abertura: Mestrado; 1º Reabertura: Mestrado; 2º Reabertura: Mestrado. *Formação:*
30 Graduação em Engenharia Civil, Engenharia Sanitária e Ambiental, Engenharia Ambiental,
31 Engenharia Química, Engenharia Hidráulica; Mestrado em Engenharia Civil, Engenharia
32 Hidráulica e Ambiental, Engenharia Urbana, Engenharia Sanitária e Ambiental. **3.5 Solicitação**
33 **de abertura de edital para provimento da vaga docente efetivo – Setor: METAIS.**
34 Acrescente-se: uma(01) vaga no regime de trabalho de 40 horas. *Aberturas:* Abertura:
35 Doutorado; 1º Reabertura: Doutorado; 2º Reabertura: Doutorado. *Formação:* Graduação,
36 Mestrado e Doutorado em Engenharia de Materiais, Engenharia Mecânica ou Engenharia
37 Metalúrgica. **3. ORDEM DO DIA: 3.1 Oficina de Física do Estado Sólido durante os dias**
38 **06 e 07 de novembro de 2017. Relator(es): Profs. Antônio Carlos Alonge Ramos e Thiago**
39 **de Melo Santiago.** Com a palavra, professor Thiago de Melo apresentou a ação, que objetiva
40 promover a pesquisa em Física Aplicada, e é resultado do êxito de dois grupos de pesquisa em



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

41 Física contemplados em edital da Pró-Reitoria de Pesquisa, Pós-Graduação e Inovação (PRPI).
42 A ação também vislumbra a expansão de parcerias e homenagear o docente Josué Mendes
43 Filho, do departamento de Física da Universidade Federal do Ceará (UFC), falecido
44 recentemente. O evento ocorrerá de seis(06) a sete(07) de novembro deste ano, concomitante à
45 Semana do Curso de Engenharia de Materiais. A fim de fortalecer os dois eventos, foi sugerido
46 que os organizadores da I Oficina de Física entrassem em contato com o Centro Acadêmico do
47 Curso de Engenharia de Materiais para conciliar as duas programações; com a ressalva de que
48 para emissão dos certificados é necessária inscrição individualizada, por serem eventos
49 paralelos. Professor Thiago de Melo ainda comentou que está na fase de captação de recursos
50 para realização, e que a verba adquirida através de edital garantiu apenas passagens e diárias
51 para oito(08) palestrantes convidados. Citou a dificuldade de promover um evento gratuito,
52 pela falta de recursos para arcar com as despesas de locomoção dos convidados e coffee break.
53 Por fim, pediu a colaboração de todos para a promoção do evento, e ficou de enviar a arte da
54 programação para difusão. Ao final da exposição, os membros presentes parabenizaram o
55 engajamento e a mobilização dos docentes na conquista de recursos por edital. **3.2 Ciclo de**
56 **Minicursos de Física. Relator(es): Profs. Antônio Carlos Alonge Ramos e Thiago de Melo**
57 **Santiago.** O professor Job Saraiva Furtado explanou sobre a proposta de criação de um *Ciclo*
58 *de Minicursos em Física*, que inicialmente contemplaria apenas os discentes bolsistas de
59 iniciação científica; porém, os docentes envolvidos resolveram ampliar a oportunidade para
60 participação dos demais discentes, como formação complementar. Em seguida, expôs a
61 programação com nove(09) minicursos, e explicou que ainda não há uma definição da carga
62 horária, nem o local para realização de cada atividade. Sem mais, os conselheiros elogiaram a
63 iniciativa e foram anuentes à ideia. Após definição das ações, os docentes proponentes irão
64 enviar ao Centro a programação para divulgação. **3.3 Aprovação das justificativas de**
65 **dispensa de título de doutor para Concurso de Público de Professor Efetivo do Magistério**
66 **Superior – Setores: SANEAMENTO e CONSTRUÇÃO CIVIL – Instalações Prediais.**
67 **Relator: presidência.** Relatada a dificuldade de provimento das vagas em editais anteriores,
68 passou-se à aprovação das justificativas em anexo (ANEXO I e II). Justificativas de redução de
69 titularidade para mestre aprovadas. **4. INFORME(S):** O professor André Wesley Barbosa
70 Rodrigues comunicou que o professor Jeová Torres, Pró-Reitor de Planejamento e Orçamento
71 (PROPLAN), informou que a universidade possui recursos de investimento para serem
72 empenhados até final de novembro do corrente ano, e que para atender às demandas de
73 aquisição de equipamentos é preciso agilidade em providenciar a elaboração do termo de
74 referência e consulta de preço. Sugeriu que os interessados consultassem o site de compras do
75 governo federal para verificarem a existência de atas de registro de preço que contemplem os
76 itens pretendidos. Por fim, às dezesseis horas e seis minutos, nada mais havendo para tratar, o
77 diretor agradeceu a presença dos conselheiros, e a sessão foi dada por encerrada. Para constar,
78 eu, Marília Halina Girão Faria, secretariando os trabalhos, lavrei a presente ata que, depois de
79 aprovada, será assinada pelos presentes.

80 André Wesley Barbosa Rodrigues



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

-
- 81 Carlos Marley de Souza Júnior
82 Charles Wesley Angelo de Brito
83 Diana Rodrigues de Lima Gonçalves
84 Ledjane Lima Sobrinho
85 Maria Silvana Alcântara Costa
86 Mikaelly da Silva Bezerra
87 Antônio Carlos Alonge Ramos
88 Job Saraiva Furtado Neto
89 Thiago de Melo Santiago
90 Marília Halina Girão Faria

Carlos Marley de Souza Júnior
Charles Wesley Angelo de Brito
Diana Rodrigues de Lima Gonçalves
Ledjane Lima Sobrinho
Maria Silvana A. Costa
Mikaelly da Silva Bezerra
Antônio Carlos Alonge Ramos
Job Saraiva Furtado Neto
Thiago de Melo Santiago
Marília Halina Girão Faria



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

(ANEXO I)

JUSTIFICATIVA

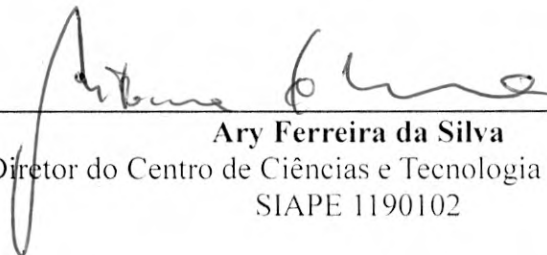
Assunto: Dispensa do título de doutor em Edital de Concurso Público para Professor de Magistério Superior no Setor de Estudo: CONSTRUÇÃO CIVIL – Instalações Prediais

A solicitação de dispensa do título de doutor na abertura e reaberturas do edital de Concurso para Professor de Magistério, destinado ao provimento da vaga de docente no Setor de Estudo: CONSTRUÇÃO CIVIL – Instalações Prediais, fundamenta-se pela inexistência de candidatos com título de doutor com ênfase neste setor de estudo, visto que há somente um programa de doutorado nesta área de concentração no Brasil, na Escola Politécnica da Universidade de São Paulo (USP).

A necessidade premente de admissão de docente com a ênfase em Instalações Prediais consiste no atendimento satisfatório às disciplinas correlatas ofertadas pelos Cursos de Engenharia Civil e Engenharia de Materiais, além da orientação de alunos com este enfoque, bem como atuação em projetos de pesquisa e extensão.

Desta forma, em razão da existência de mestrados em instituições de todo o país, a exemplo de algumas universidades situadas no Nordeste como: Universidade Federal do Ceará, Universidade Federal de Campina Grande, Universidade Federal do Rio Grande do Norte e Universidade Federal de Pernambuco, que possuem um número relevante de egressos pós-graduados, os quais poderão atender à demanda ora apresentada.

Juazeiro do Norte, 29 de setembro de 2017.



Ary Ferreira da Silva

Diretor do Centro de Ciências e Tecnologia – CCT/UFCA
SIAPE 1190102



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

(ANEXO II)

JUSTIFICATIVA

Assunto: Dispensa do título de doutor em Edital de Concurso Público para Professor de Magistério Superior no Setor de Estudo: SANEAMENTO.

Em razão do insucesso no provimento da vaga docente ofertada em edital anterior, a direção do Centro de Ciência e Tecnologia resolve pela redução da titularidade para mestre na abertura e reaberturas em novo edital de Concurso para Professor de Magistério Superior com propósito de provimento da vaga docente no setor de estudo de Saneamento.

Tal pedido, justifica-se pela urgência de contratação para complementação do quadro docente no referido setor de estudo, que se encontra deficiente diante da demanda de retenção de alunos no curso; pois, das duas vagas docentes necessárias para a área, apenas uma professora está em exercício, porém, atualmente afastada para licença maternidade. Ademais, a demora no provimento da vaga tem ocasionado atrasos das atividades acadêmicas e, como medida saneadora, foi necessária contratação de docente substituto.

Assim, considerando a existência de mestrado na aludida área em instituições como a Universidade Federal do Ceará, Universidade Federal de Campina Grande, Universidade Federal do Rio Grande do Norte e Universidade Federal de Pernambuco, que são consolidadas e possuem um número considerável de egressos pós-graduados, torna-se mais assertiva a existência e permanência de candidatos aprovados na Universidade Federal do Cariri.

Juazeiro do Norte, 29 de setembro de 2017.



Ary Ferreira da Silva
Diretor do Centro de Ciências e Tecnologia – CCT/UFCA
SIAPE 1190102