

## MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARA REITORIA CENTRO DE TECNOLOGIA COORDENAÇÃO DO CURSO DE ENGENHARIA MECÂNICA

## ATA DE REUNIÃO

## ATA DA REUNIÃO EXTRAORDINARIA DA UNIDADE CURRICULAR DE SISTEMA MECÂNICOS DO CURSO DE ENGENHARIA MECÂNICA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARÁ DO CAMPUS PICI FORTALEZA, REALIZADO NO DIA 10 DE DEZEMBRO DE 2024.

Aos 10 dias do mês de dezembro do ano de 2024, às 11 horas e 30 minutos, na sala da coordenação do curso de Engenharia Mecânica. Bloco 714. Centro de Tecnologia, Fortaleza/CE, realizou-se a Reunião Extraordinária da Unidade Curricular de Sistemas Mecânicos, pertencente ao curso de Engenharia Mecânica da Universidade Federal do Ceara, sob a Presidência da professora Vanessa Vieira Gonçalves (representante da Unidade Curricular) e com o comparecimento dos Professores Carlos André Dias Bezerra e Roberto de Araujo Bezerra. A representante da Unidade iniciou a reunião apresentando o ponto de Pauta: Aprovação dos pontos de estudos para programa do processo seletivo de professor substituto. (interessado Coordenação do Curso de Engenharia Mecânica).

A professora Vanessa apresentou as seguintes disciplinas que contemplam os setores de estudos a serem solicitados em processo de seleção para professor substituto.

TE0164 - ELEMENTOS DE MÁQUINAS I

TE0165 - ELEMENTOS DE MÁQUINAS II

TE0160 - INSTRUMENTAÇÃO

TE0271 - DESENHO TÉCNICO MECÂNICO

TE0262 - DESENHO DE MÁQUINAS E INSTALAÇÕES

Diante das disciplinas apresentadas, foram indicados os seguintes pontos de estudo para cobrir o conteúdo programático do processo seletivo de professor substituto:

- 1. Leitura e interpretação de desenhos
- 2. Técnicas de Cotagem.
- 3. Fundamentos do corte e hachuras empregadas.
- 4. Transdutores.
- 5. Medição de Vibração e Ruído

1 of 2 12/17/2024, 9:42 AM

- 6. TEORIAS DE FALHA POR FADIGA.
- 7. MANCAIS DE ROLAMENTO
- 8. ENGRENAGENS CILÍNDRICAS DE DENTES RETOS
- 9. Molas helicoidais de compressão e de extensão
- 10. Parafusos de fixação com porcas

Após discussão e votação, os pontos foram aprovados por unanimidade.

Nada mais havendo a tratar, a Representante agradeceu a presença de todos e declarou encerrada a reunião, da qual para constar eu, Vanessa Vieira Gonçalves, representante da Unidade Curricular de Sistemas Mecânicos, lavrei a presente ata, por mim subscrita, a qual depois de lida e achada conforme, vai assinada eletronicamente por mim, e pelos demais professores membros da Unidade Curricular de Sistemas Mecânicos.



Documento assinado eletronicamente por **Vanessa Vieira Goncalves**, **Professor do Magistério Superior**, em 16/12/2024, às 09:39, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do <u>Decreto nº 8.539</u>, <u>de 8 de outubro de 2015</u>.



Documento assinado eletronicamente por **CARLOS ANDRE DIAS BEZERRA**, **Professor do Magistério Superior**, em 16/12/2024, às 09:45, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do <u>Decreto nº 8.539</u>, <u>de 8 de outubro de 2015</u>.



Documento assinado eletronicamente por **ROBERTO DE ARAUJO BEZERRA**, **Professor 3 Grau**, em 16/12/2024, às 22:07, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015.



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site <a href="https://sei.ufc.br/sei/controlador\_externo.php?acao=documento\_conferir&id\_orgao\_acesso\_externo=0">https://sei.ufc.br/sei/controlador\_externo.php?acao=documento\_conferir&id\_orgao\_acesso\_externo=0</a>, informando o código verificador **5342870** e o código CRC **96F7A427**.

**Referência:** Processo nº 23067.005439/2023-54 SEI nº 5342870

2 of 2 12/17/2024, 9:42 AM