

RESULTADO FINAL DA PROVA DIDÁTICA, REFERENTE AO CONCURSO PÚBLICO PARA ATENDIMENTO AO CENTRO DE CIÊNCIAS TECNOLÓGICAS - CCT/ DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA, OBJETO DOS EDITAIS N. º 60/2022 - GR/UEMA e N. º 20/2023 - GR/UEMA

A Comissão Examinadora do Concurso Público para Ingresso na Carreira do Magistério Superior da Universidade Estadual do Maranhão, regida pela Resolução n. º 1.564/2022 – CEPE/UEMA, objeto dos Editais n. º 60/2022 - GR/UEMA e n. º 20/2023 - GR/UEMA, torna público, para conhecimento dos interessados, **Resultado Final da Prova Didática**, na Área/Subárea: **Engenharia Mecânica/ Mecânica dos Sólidos e Projetos de Máquinas** (Professor Adjunto); 1 vaga [40 horas].

CENTRO DE CIÊNCIAS TECNOLÓGICAS - CCT/ DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA

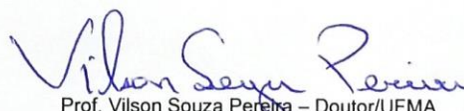
Área/Subárea: **Engenharia Mecânica/ Mecânica dos Sólidos e Projetos de Máquinas** (Professor Adjunto); 1 vaga [40 horas]

APÊNDICE D DA RESOLUÇÃO N. º 1564/2022-CEPE/UEMA
DEMONSTRATIVO DE NOTAS DA PROVA DIDÁTICA

Candidato (a)	Notas dos Examinadores			Média	Situação
	1º	2º	3º		
Hélio Vitor Cantanhede da Silva	7,5	8,0	8,6	8,03	Aprovado
Reginaldo Nunes da Silva	9,5	9,0	9,4	9,30	Aprovado

Comissão Examinadora:


Prof. Flávio Nunes Pereira – Doutor/UEMA
Presidente


Prof. Wilson Souza Pereira – Doutor/UFMA
Secretário


Prof. Dalmo Inácio Galdez Costa – Doutor/UFMA
Membro

São Luís - MA, 26 de março de 2023.

