

UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS
CONCURSO PÚBLICO PARA SELEÇÃO DE PROFESSOR SUBSTITUTO
CAMPUS A. C. SIMÕES

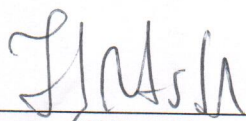
EDITAL Nº 42 DE 25 DE ABRIL DE 2018 PUBLICADO NO D.O.U. EM 27/04/2018
Campus do Sertão / Delmiro Gouveia
25 - Física

B7

PADRÃO DE RESPOSTA DA PROVA DIDÁTICA – 2º EXAMINADOR

COMISSÃO EXAMINADORA		INSTITUIÇÃO
2º Examinador (a)	PROF. DR. THIAGO ALBERTO DA SILVA PEREIRA	UFAL
ESPELHO DA PROVA DIDÁTICA		
PONTO SORTEADO		
LEIS DA TERMODINÂMICA E SUAS APLICAÇÕES		
CONTEÚDOS DA APRESENTAÇÃO		
1. Domínio do tema	DEVE SER APRESENTADO DE FORMA CLARA COM DEFINIÇÃO DE TODOS OS CONCEITOS DA TERMODINÂMICA.	
2. Contextualização	Contextualizar, mostrando APLICAÇÕES DA TERMODINÂMICA NA ENGENHARIA.	
3. Sequência lógica	<ul style="list-style-type: none">• CONCEITO DE CALOR, TEMPERATURA E TRABALHO;• FORMAS DE TRANSFERÊNCIA DE CALOR• LEI ZERO• LEIS DAS TERMODINÂMICAS	
4. Linguagem adequada ao nível do grupo	TER BOA DICÇÃO, UTILIZAR PARÂMETROS E ELEMENTOS CONDIZENTES COM O TEMA.	

ASSINATURAS:


2º Examinador

Delmiro Gouveia – AL, 04 de Julho de 2018.